

LVDS драйверы, буферы

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tax@nt-rt.ru || сайт: <https://texas.nt-rt.ru>



DS08MB200TSQ/NOPB
IC MULTIPLEXER LVDS 4CH 48WQFN
Производитель: Texas Instruments
Корпус: WQFN48-(7x7)

DS10BR150TSD/NOPB
IC REDRIVER LVDS 1CH 1GBPS 8WSON
Производитель: Texas Instruments
Корпус: WSON-8 (3x3)

DS15BA101SD/NOPB
Буфер LVDS 1500МБ/с 8-Pin WSON EP лента на катушке
Производитель: Texas Instruments
Корпус: WSON-8 (3x3)

DS15BA101SDE/NOPB
IC REDRIVER LVDS 1CH 8WSON
Производитель: Texas Instruments
Корпус: WSON-8 (3x3)

DS15BR400TSQ/NOPB
IC REDRIVER LVDS 4CH 32WQFN
Производитель: Texas Instruments
Корпус: WQFN32-(5x5)

DS25BR120TSD/NOPB
IC REDRIVER LVDS 1CH 8WSON
Производитель: Texas Instruments
Корпус: WSON-8 (3x3)

DS25MB100TSQ/NOPB
IC MULTIPLEXER 1CH 36WQFN
Производитель: Texas Instruments
Корпус: WQFN36-(6x6)

DS90C031BTM/NOPB
Драйвер линейный счетверенный низковольтная дифференциальная цепь
КМОП
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

DS90C031BTMX/NOPB
Драйвер линейный счетверенный дифференциальный

Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

DS90C031TM/NOPB

Драйвер линейный низковольтная дифференциальная цепь счетверенный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

DS90C031TMX/NOPB

Драйвер линейный низковольтная дифференциальная цепь счетверенный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

DS90C032BTM/NOPB

Линейный приемник низковольтная дифференциальная цепь счетверенный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

DS90C032TM

Линейный приемник низковольтная дифференциальная цепь счетверенный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

DS90C032TM/NOPB

Линейный приемник низковольтная дифференциальная цепь счетверенный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

DS90C032TMX/NOPB

Линейный приемник низковольтная дифференциальная цепь счетверенный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

DS90C124IVS/NOPB

IC SRL/DESRL 24BIT LVDS 48-TQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TQFP48

DS90C124IVSX/NOPB

IC SRL/DESRL 24BIT LVDS 48-TQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TQFP48

DS90C363BMT/NOPB
Приемопередатчик LVDS
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90C363BMTX/NOPB
IC FPD-LINK 3.3V 18B TX 48-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90C363MTD/NOPB
IC TX LVDS FPD 18BIT 48-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90C363MTDX/NOPB
IC TX PROGRAM LVDS 3.3V 48-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90C365AMT/NOPB
Программируемый трансмиттер низковольтная дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90C365AMTX/NOPB
Программируемый трансмиттер низковольтная дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90C383BMT/NOPB
Программируемый передатчик 24-бит для плоскопанельного дисплея питание 3.3В
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90C383BMTX/NOPB
Программируемый передатчик 24-бит для плоскопанельного дисплея питание 3.3В
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90C383MTD/NOPB

Передатчик высокоскоростного цифрового визуального интерфейса 24-бит для плоских дисплеев, ЖК-мониторов и проекторов низковольтная

дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

DS90C383MTDX/NOPB

Программируемый передатчик низковольтная дифференциальная цепь питание 3.3В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

Акция

DS90C385AMT/NOPB

Передатчик высокоскоростного цифрового визуального интерфейса 24-бит для плоских дисплеев, ЖК-мониторов и проекторов низковольтная

дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

DS90C385AMTX/NOPB

Передатчик высокоскоростного цифрового визуального интерфейса 24-бит для плоских дисплеев, ЖК-мониторов и проекторов низковольтная

дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

DS90C387AVJD/NOPB

Сдвоенный приемник/передатчик низковольтная дифференциальная цепь для управления ЖК дисплеем

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TQFP100-(14x14)

DS90C387VJD/NOPB

Приемопередатчик поддержки двухпиксельной передачи данных между хостом и плоским дисплеем до уровня разрешения расширенного графического адаптера низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TQFP100-(14x14)

DS90C387VJDX/NOPB

Приемопередатчик поддержки двухпиксельной передачи данных между хостом и плоским дисплеем до уровня разрешения расширенного графического адаптера питание 3.3В
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TQFP100-(14x14)

DS90C401M
IC DRV LVDS DUAL DIFF SGNL 8SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

DS90C401M/NOPB
Сдвоенный дифференциальный драйвер низковольтная дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

DS90C401MX/NOPB
Драйвер сдвоенный дифференциальный сигнальный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

DS90CF363BMT/NOPB
IC FPD-LINK TX 18BIT 48-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90CF363BMTX/NOPB
IC FPD-LINK 18BIT TX 48-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90CF364AMTD/NOPB
IC RVR PROG LVDS 3.3V 48-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSOP48

Акция

DS90CF364MTD/NOPB
LVDS приемник, 3.3 В
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90CF364MTDX
LVDS драйвер 3.3В 48-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

Акция

DS90CF364MTDX/NOPB
RVR PROG LVDS 3.3V 48-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90CF366MTD/NOPB
IC RCVR LVDS FPD 18BIT 48-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90CF366MTDX/NOPB
IC RVR PROG LVDS 3.3V 48-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

DS90CF384AMTD/NOPB
IC RCVR LVDS FPD 24BIT 56-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CF384AMTDX/NOPB
IC RVR LVDS FPD 3.3V 56-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CF384AQMT/NOPB
IC RCVR LVDS FPD 24BIT 56TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CF384MTD/NOPB
Дифференциальный приемник LVDS, 1800Мбит/с 0.45В 56-Pin TSSOP туба
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CF384MTDX/NOPB

Дифференциальный приемник LVDS питание 3.3В 56-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

DS90CF386MTD/NOPB

IC RCVR LVDS FPD 24BIT 56-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

DS90CF386MTDX/NOPB

IC RVR LVDS FPD 3.3V 56-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

DS90CF564MTD/NOPB

IC RCVR LVDS FPD 18BIT 48-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP48

DS90CP22M-8/NOPB

Шинный ключ 2X2 16SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

DS90CR216AMTD/NOPB

IC RCVR 21BIT CHAN LINK 48TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP48

DS90CR217MTD/NOPB

TXRX 21BIT CHAN LINK 48TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP48

DS90CR217MTDX/NOPB

TXRX 21BIT CHAN LINK 48TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP48

DS90CR285MTD/NOPB

IC TX 28BIT CHAN LINK 56TSSOP

Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CR285MTDX/NOPB
IC TX 28BIT CHAN LINK 56TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CR286AMTD/NOPB
IC RCVR 28BIT CHAN LINK 56TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CR286AMTDX/NOPB
IC RCVR 28BIT CHAN LINK 56TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CR287MTD/NOPB
Передатчик канала LINK 28-бит 56TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CR287MTDX/NOPB
Передатчик канала LINK 28-бит 56TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CR288AMTD/NOPB
IC RCVR 28BIT CHAN LINK 56TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CR288AMTDX/NOPB
IC RCVR 28BIT CHAN LINK 56TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

DS90CR483VJD/NOPB
IC SERIALIZER 48BIT 100TQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TQFP100-(14x14)

DS90CR484VJD/NOPB
IC DESERIALIZER 48BIT 100TQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TQFP100-(14x14)

DS90LT012AQMFM/NOPB
Интерфейс шины LVDS Auto LVDS Diff Line Receiver
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOT-23-5

DS90LT012AQMFX/NOPB
Линейный приемник низковольтная дифференциальная цепь
дифференциальный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOT-23-5

DS90LV001TLD/NOPB
Приемопередатчик низковольтная дифференциальная цепь одноканальный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: WSON-8 (3x3)

DS90LV001TM
IC REDRIVER LVDS 1CH 8SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

DS90LV001TM/NOPB
Приемопередатчик низковольтная дифференциальная цепь одноканальный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

DS90LV001TMX/NOPB
Приемопередатчик низковольтная дифференциальная цепь одноканальный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

DS90LV011AHMF/NOPB
Драйвер низковольтная дифференциальная цепь дифференциальный 3В
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOT-23-5

Новинка

DS90LV011AQMFB/NOPB

Драйвер низковольтная дифференциальная цепь дифференциальный питание 3.3В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOT-23-5

DS90LV011AQMFE/NOPB

Драйвер низковольтная дифференциальная цепь дифференциальный питание 3.3В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOT-23-5

DS90LV011AQMFX/NOPB

Драйвер низковольтная дифференциальная цепь дифференциальный питание 3.3В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOT-23-5

DS90LV011ATMFB/NOPB

Дифференциальный драйвер LVDS, 400 Мбит/с

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOT-23-5

DS90LV011ATMFX/NOPB

Драйвер быстродействующий низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOT-23-5

DS90LV012ATMFB/NOPB

Дифференциальный приемник LVDS, 400 Мбит/с

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOT-23-5

DS90LV012ATMFX/NOPB

Линейный приемник 3В низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOT-23-5

DS90LV017ATM/NOPB

Драйвер быстродействующий низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

DS90LV017ATMX/NOPB

Драйвер быстродействующий низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

DS90LV018ATM

Дифференциальный линейный приемник низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

DS90LV018ATM/NOPB

Дифференциальный линейный приемник низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

DS90LV018ATMX/NOPB

Дифференциальный линейный приемник низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

DS90LV019TMTС/NOPB

Драйвер/приемник низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

DS90LV019TMTСX/NOPB

Драйвер/приемник низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

DS90LV019TMX/NOPB

Драйвер/приемник 3.3 питание 3.3В или 5В низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC14

DS90LV027ATM/NOPB

Драйвер низковольтная дифференциальная цепь Сдвоенный
быстродействующий дифференциальный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

DS90LV027ATMX/NOPB

Драйвер сдвоенный быстродействующий дифференциальный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

DS90LV027M/NOPB

Драйвер низковольтная дифференциальная цепь Сдвоенный
быстродействующий дифференциальный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

DS90LV028ATM/NOPB

Сдвоенный быстродействующий дифференциальный приемник низковольтная
дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

DS90LV028ATMX/NOPB

Линейный приемник 3В Сдвоенный дифференциальный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

DS90LV031ATM/NOPB

Счетверенный линейный драйвер КМОП
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

DS90LV031ATMX/NOPB

Драйвер линейный счетверенный КМОП
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 16-SOIC N

DS90LV032ATM

Линейный приемник счетверенный КМОП
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

DS90LV032ATM/NOPB

Дифференциальный приемник LVDS, 400 Мбит/с

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

DS90LV032ATMTC/NOPB

Линейный приемник счетверенный КМОП

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

DS90LV032ATMTCX/NOPB

Линейный приемник 3В счетверенный дифференциальный

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

DS90LV032ATMX/NOPB

Дифференциальный приемник LVDS, 400 Мбит/с

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SO-16

DS90LV047ATM/NOPB

Драйвер линейный счетверенный КМОП

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

DS90LV047ATMTC

Драйвер линейный счетверенный КМОП

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

DS90LV047ATMTC/NOPB

Драйвер линейный счетверенный КМОП

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

DS90LV047ATMTCX/NOPB

Драйвер линейный 3В счетверенный дифференциальный

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

DS90LV047ATMX/NOPB

Драйвер линейный 3В счетверенный дифференциальный

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

DS90LV048ATM/NOPB

Линейный приемник счетверенный КМОП

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

DS90LV048ATMTC/NOPB

Линейный приемник счетверенный КМОП

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

DS90LV048ATMTCX/NOPB

Линейный приемник 3В счетверенный дифференциальный

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

DS90LV049QMTX/NOPB

Интерфейс шины LVDS

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

DS90UB904QSQE/NOPB

Интерфейс дисплея 10-43MHz 18B Color FPD-Link III Dserlizr

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 48-WQFN (7x7)

DS90UB913ATRTVRQ1

Схема параллельно-последовательного и последовательно-параллельного преобразования (Serdes) 25-100MHz 10/12B FPD Link III SERIALIZER

Производитель: Texas Instruments

Корпус: "

DS90UB914ATRHSTQ1

IC SER/DES 10-100MHZ FPD 48WQFN

Производитель: Texas Instruments

Корпус: *

DS90UB925QSQX/NOPB

Схема параллельно-последовательного и последовательно-параллельного преобразования (Serdes) 85 MHz 24-bit Clr FPD-Link III Serial

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 48-WQFN (7x7)

DS90UB927QSQX/NOPB

Производитель: Texas Instruments

DS90UB948TNKDRQ1

LVDS Deserializer 3360Mbps 0.36V Automotive AEC-Q100 64-Pin WQFN EP T/R

Производитель: Texas Instruments

DS90UB960WRTDRQ1

Производитель: Texas Instruments

DS92LV010ATM/NOPB

Приемопередатчик шины LVDS одноканальный 8-SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

DS92LV010ATMX/NOPB

Интерфейс шины LVDS

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

DS92LV1212AMSAX/NOPB

Последовательно-параллельный преобразователь LVDS, 400 Мбит/с

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SSOP28

DS92LV18TVV/NOPB

IC SER/DES LVDS 18BIT BUS 80LQFP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: LQFP80-(12x12)

DS99R106VS/NOPB

IC DESERIALIZED 40MHZ 24BIT 48TQFP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TQFP48

SN65HVS880PWP

IC 8CH DGTL-IN SERIALZR 28HTSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: HTSSOP28

SN65HVS880PWPR
IC 8CH DGTL-IN SERIALZR 28HTSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: HTSSOP28

SN65HVS881PWP
IC 8CH DGTL-IN SERIALZR 28HTSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: HTSSOP28

SN65HVS882PWP
IC 8CH DGTL-IN SERIALZR 28HTSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: HTSSOP28

SN65HVS885PWP
IC 8CH DGTL-IN SERIALZR 28HTSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: HTSSOP28

SN65LV1023ADB
ИС интерфейса LVDS 10:1 LVDS Serdes Trnsmtr 100-660Mbps
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SSOP28

SN65LV1023ADBR
ИС интерфейса LVDS 10:1 LVDS Serdes Trnsmtr 100-660Mbps
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SSOP28

SN65LV1224BDB
IC 10:1 LVDS DESERIALIZER 28SSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SSOP28

SN65LV1224BRHBR
IC DESERIALIZER 10:1 LVDS 32-QFN
Производитель: Texas Instruments

Корпус: VQFN32-(5x5)

SN65LV1224BRHBT
IC DESERIALIZER 10:1 LVDS 32-QFN
Производитель: Texas Instruments
Корпус: VQFN32-(5x5)

SN65LVCP22PW
Дифференциальный низковольтный ключ 16-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVCP22PWR
Дифференциальный низковольтный ключ 2X2 16-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVCP23PWR
Дифференциальный низковольтный ключ 2X2 16TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDM050D
Сдвоенный низковольтная дифференциальная цепь передатчик/приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDM050PW
Сдвоенный низковольтная дифференциальная цепь передатчик/приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

Акция

SN65LVDM050PWR
IC DIFF LINE DVR/RCVR HS 16TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDM051PW
Сдвоенный низковольтная дифференциальная цепь передатчик/приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDM051PWR

Дифференциальный линейный драйвер/приемник быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDM1676DGG

Шестнадцатиканальный приемопередатчик многоточечная низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP64

SN65LVDM1676DGGR

Дифференциальный линейный приемопередатчик быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP64

SN65LVDM176D

Приемопередатчик низковольтной дифференциальной цепи 0.454В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SO-8

SN65LVDM176DGK

Быстродействующий дифференциальный линейный приемопередатчик

Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP8

SN65LVDM176DGKR

Дифференциальный линейный приемопередатчик быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP8

SN65LVDM176DR

Дифференциальный линейный приемопередатчик быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVDM179D

Драйвер/приемник низковольтной дифференциальной цепи 0.454В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SO-8

SN65LVDM179DGK

Быстродействующий дифференциальный линейный драйвер

Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP8

SN65LVDM180D

Быстродействующий дифференциальный линейный драйвер/приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC14

SN65LVDM180DR

Дифференциальный линейный драйвер/приемник быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC14

SN65LVDM180PWR

Дифференциальный линейный драйвер/приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

SN65LVDM22PW

Одноканальный мультиплексор низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDM31D

Быстродействующий дифференциальный линейный драйвер

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

SN65LVDS047D

Счетверенный линейный драйвер низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

SN65LVDS047PW

Счетверенный линейный драйвер низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS047PWR

Счетверенный дифференциальный драйвер низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS048AD

Счетверенный дифференциальный линейный приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

Акция

SN65LVDS048APW

LVDS приемник, 4 канала

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS048APWR

IC LVDS QUAD DIFF RCVR 16-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS049PW

Сдвоенный дифференциальный драйвер/приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS049PWR

IC LVDS DUAL DIF DVR/RCV 16TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 16-TSSOP

SN65LVDS050D

Драйвер/приемник низковольтной дифференциальной цепи 0.454В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

SN65LVDS050DR

LVDS Driver/Receiver 0.454V

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

SN65LVDS050PW

Дифференциальный линейный драйвер/приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS050PWR

Дифференциальный линейный драйвер/приемник быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS051D

Дифференциальный линейный драйвер/приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

SN65LVDS100D

Дифференциальный транслятор/повторитель

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVDS100DGK

IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8VSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

Акция

SN65LVDS100DR

Дифференциальный транслятор/повторитель

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVDS101DGK

IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8VSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

SN65LVDS101DGK

IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVDS101DGKR
IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8VSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: US8

SN65LVDS104D
IC MULTIPLEXER 1CH 16SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS104DR
IC MULTIPLEXER 1CH 16SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS104PW
IC MULTIPLEXER 1CH 16TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS104PWR
IC MULTIPLEXER 1CH 16TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS105D
IC MULTIPLEXER 1CH 16SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS105PW
IC MULTIPLEXER 1CH 16TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS105PWR
IC MULTIPLEXER 1CH 16TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS108DBT
IC MULTIPLEXER 1CH 38TSSOP

Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP38

SN65LVDS109DBT
IC MULTIPLEXER 1CH 38TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP38

SN65LVDS122D
Шинный ключ 1.5ГБ/сек 16-SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS122PW
Шинный ключ 1.5ГБ/сек 16TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS152DA
IC MUX RCVR DESERIALIZED 32-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP32

SN65LVDS179D
Драйвер/приемник низковольтной дифференциальной цепи 0.454В
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SO-8

SN65LVDS179DGK
Быстродействующий дифференциальный линейный драйвер/приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: MSOP8

SN65LVDS179DGKR
Дифференциальный линейный драйвер/приемник быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: MSOP8

SN65LVDS179DR
Дифференциальный линейный драйвер/приемник быстродействующий
Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVDS180D

Быстродействующий дифференциальный линейный драйвер/приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC14

SN65LVDS180DR

Дифференциальный линейный драйвер/приемник быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC14

SN65LVDS180PW

Быстродействующий дифференциальный линейный драйвер/приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

SN65LVDS180PWR

Дифференциальный линейный драйвер/приемник быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

SN65LVDS1D

Быстродействующий дифференциальный линейный драйвер

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVDS1DBVR

Быстродействующий дифференциальный линейный драйвер

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOT-23-5

SN65LVDS1DBVT

Драйвер/приемник низковольтной дифференциальной цепи 0.454В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOT-23-5

SN65LVDS22D

IC MULTIPLEXER 1CH 16SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

SN65LVDS22DR
IC MULTIPLEXER 1CH 16SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS22PW
IC MULTIPLEXER 1CH 16TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS250DBT
Шинный ключ 2.5ГБ/сек 38TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP38

SN65LVDS2D
Быстродействующий дифференциальный линейный приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65LVDS2DBVR
Драйвер/приемник низковольтной дифференциальной цепи 0.454В
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOT-23-5

SN65LVDS2DBVT
Драйвер/приемник низковольтной дифференциальной цепи 0.454В
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOT-23-5

SN65LVDS31D
Драйвер низковольтной дифференциальной цепи 0.454В
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SO-16

SN65LVDS31DR
Дифференциальный линейный драйвер быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SO-16

SN65LVDS31PW
Дифференциальный линейный драйвер
Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS31PWR

Дифференциальный линейный драйвер быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS32BD

Дифференциальный приемник быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

SN65LVDS32D

Приемник низковольтной дифференциальной цепи

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

SN65LVDS32DR

Дифференциальный приемник быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

SN65LVDS32PW

Дифференциальный приемник счетверенный быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS32PWR

Дифференциальный приемник счетверенный быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS33D

Дифференциальный приемник счетверенный быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

SN65LVDS33PW

Дифференциальный приемник счетверенный быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN65LVDS33PWR
IC DIFF RECEIVER H-S 16-TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS3486BD
Дифференциальный приемник быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS3486BDR
IC QUAD LVDS RECEIVER 16-SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS3486D
Счетверенный дифференциальный приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS3486DR
Дифференциальный приемник быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS3487D
Счетверенный дифференциальный линейный драйвер
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS348D
Дифференциальный приемник быстродействующий счетверенный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS348PW
Дифференциальный приемник быстродействующий счетверенный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS348PWR

Дифференциальный приемник счетверенный быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS34D
Дифференциальный приемник Сдвоенный быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65LVDS34DR
Дифференциальный приемник быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65LVDS386DGG
Шестнадцатиканальный быстродействующий дифференциальный приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP64

SN65LVDS387DGG
Шестнадцатиканальный быстродействующий дифференциальный драйвер
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP64

Акция

SN65LVDS389DBT
LVDS драйвер, 8 каналов
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP38

SN65LVDS390D
Дифференциальный линейный приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS390PW
Дифференциальный линейный приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS390PWR
Дифференциальный линейный приемник быстродействующий

Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS391D
Быстродействующий дифференциальный драйвер
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS391DR
Дифференциальный линейный драйвер быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDS391PW
Быстродействующий дифференциальный драйвер
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS391PWR
Дифференциальный линейный драйвер быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDS4RSER
Интерфейс шины LVDS High-Spd Diff Line Driver/Receiver
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 10-UQFN (2.0x1.5)

SN65LVDS4RSET
Линейный приемник быстродействующий дифференциальный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: UQFN10-(2.0x1.5)

SN65LVDS84AQDGG
Трансмиссия шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

SN65LVDS84AQDGGR
Трансмиссия шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

SN65LVDS84AQDGGRQ1

Трансмиссия шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

SN65LVDS86AQDGG

Приемник шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

SN65LVDS86AQDGGR

Приемник шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP48

SN65LVDS93ADGG

Передающий LVDS

Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

SN65LVDS93ADGGR

Передающий LVDS

Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

SN65LVDS93AIDGGRQ1

Схема параллельно-последовательного и последовательно-параллельного преобразования (Serdes) 10MHz 135MHz 28-bit Flat Panel Display Link LVDS SerDes Transmitter 56-TSSOP -40 to 85

Производитель: Texas Instruments

Акция

SN65LVDS93BDGG

Драйвер LVDS 2380МБ/с 0.45В 56-Pin TSSOP

Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP56

SN65LVDS93BDGGR

Драйвер LVDS 2380МБ/с 0.45В 56-Pin TSSOP лента на катушке

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN65LVDS93BIDGGRQ1

Производитель: Texas Instruments

SN65LVDS93DGG

IC LVDS SERDES XMITTR 56-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN65LVDS93DGGR

IC LVDS SERDES XMITTR 56-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN65LVDS94DGG

IC LVDS SERDES RCVR 56-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN65LVDS94DGGR

IC LVDS SERDES RCVR 56-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN65LVDS95DGG

IC LVDS SERDES XMITTR 48-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP48

SN65LVDS9637BD

Дифференциальный приемник быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVDS9637BDR

Сдвоенный приемник низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVDS9637D

Сдвоенный быстродействующий дифференциальный приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVDS9637DGK

Сдвоенный быстродействующий дифференциальный приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP8

SN65LVDS9637DGKR

IC DUAL HI-SP DIFF REC 8VSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-MSOP

SN65LVDS9637DGN

Сдвоенный дифференциальный приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP8

SN65LVDS9637DR

Сдвоенный быстродействующий дифференциальный приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVDS9638D

Сдвоенный быстродействующий дифференциальный драйвер

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

Новинка

SN65LVDS9638DGK

Сдвоенный быстродействующий дифференциальный драйвер

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VSSOP8

SN65LVDS9638DGKR

Сдвоенный быстродействующий дифференциальный драйвер

Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP8

SN65LVDS9638DGN

Сдвоенный быстродействующий дифференциальный драйвер

Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP8

SN65LVDS96DGG

Последовательно-параллельный приемник низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP48

SN65LVDT100DGK

Приемопередатчик одноканальный 2ГБ/сек

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

SN65LVDT100DGKR

Приемопередатчик одноканальный 2ГБ/сек

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

SN65LVDT101DGK

Приемопередатчик одноканальный 2ГБ/сек

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

SN65LVDT125ADBT

Переключатель быстродействующий 4X4

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP38

SN65LVDT14PW

Дифференциальный драйвер/приемник быстродействующий

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP20

SN65LVDT14PWR

Дифференциальный линейный одноканальный драйвер/четыреканальный приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP20

SN65LVDT2D

Быстродействующий дифференциальный линейный приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65LVDT2DBVR

Дифференциальный линейный приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOT-23-5

SN65LVDT2DBVT

Дифференциальный линейный драйвер/приемник быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOT-23-5

SN65LVDT32BD

Дифференциальный приемник быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDT33D

Дифференциальный приемник счетверенный быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDT33PW

Дифференциальный приемник счетверенный быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDT348PW

Дифференциальный приемник быстродействующий счетверенный
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDT34D

Дифференциальный приемник Сдвоенный быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65LVDT34DR

Дифференциальный приемник быстродействующий

Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65LVDT386DGG
Шестнадцатиканальный быстродействующий дифференциальный приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP64

SN65LVDT388ADBT
Восьмиканальная низковольтная дифференциальная цепь приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP38

SN65LVDT388ADBTR
Дифференциальный линейный приемник быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP38

SN65LVDT390D
Дифференциальный линейный приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65LVDT390PW
Дифференциальный линейный приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65LVDT41PW
Дифференциальный драйвер/приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP20

SN65LVDT41PWR
Дифференциальный линейный четырехканальный драйвер/одноканальный приемник
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP20

SN65LVDT9637BD
Дифференциальный приемник быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65LVELT22D

Сдвоенный транслятор уровня ЭСЛ питание 3.3В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVELT22DGK

Сдвоенный транслятор уровня ЭСЛ питание 3.3В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VSSOP8

SN65LVELT22DGKR

Сдвоенный транслятор уровня ЭСЛ питание 3.3В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VSSOP8

SN65LVELT23D

Сдвоенный дифференциальный буфер-транслятор уровня ЭСЛ в уровень ТТЛ
питание 3.3В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65LVELT23DGK

Дифференциальный буфер-транслятор уровня ЭСЛ в уровень ТТЛ

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

SN65LVELT23DGKR

Дифференциальный буфер-транслятор уровня ЭСЛ в уровень ТТЛ

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

SN65LVP20DRFT

Высокоскоростной дифференциальный драйвер-приемник ЭСЛ 4Гб/сек
выходной ЭСЛ или низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WSON-8 (2x2)

SN65LVPE501RGET

Приемопередатчик двухканальный последовательной компьютерной
дуплексной шины

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VQFN24

SN65LVPE512RGER
IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VQFN
Производитель: Texas Instruments
Корпус: VQFN24

SN65MLVD040RGZT
Счетверенный линейный приемник многоточечная низковольтная
дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: VQFN48 Exposed Pad (7x7)

SN65MLVD047AD
Счетверенный линейный драйвер многоточечная низковольтная
дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC16

SN65MLVD047APW
Счетверенный линейный драйвер многоточечная низковольтная
дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65MLVD047APWR
Счетверенный линейный драйвер многоточечная низковольтная
дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65MLVD047PW
Счетверенный линейный драйвер многоточечная низковольтная
дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP16

SN65MLVD080DGG
Восьмиканальный линейный приемопередатчик многоточечная низковольтная
дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP64

SN65MLVD080DGGR

Восьмиканальный приемопередатчик полудуплекс многоточечная
низковольтная дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP64

SN65MLVD082DGG

Восьмиканальный линейный приемопередатчик многоточечная низковольтная
дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP64

SN65MLVD082DGGR

Восьмиканальный приемопередатчик полудуплекс многоточечная
низковольтная дифференциальная цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP64

Новинка

SN65MLVD200AD

Полудуплексный приемопередатчик LVDS
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SO-8

SN65MLVD200ADR

Линейный драйвер/приемник многоточечная низковольтная дифференциальная
цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65MLVD200D

Дифференциальный линейный драйвер/приемник быстродействующий
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65MLVD200DR

Линейный драйвер/приемник многоточечная низковольтная дифференциальная
цепь
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65MLVD201D

Драйвер линейный/приемник многоточечная низковольтная дифференциальная
цепь

Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65MLVD201DR

Линейный драйвер/приемник многоточечная низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65MLVD202AD

Линейный драйвер/приемник низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC14

SN65MLVD203D

Драйвер линейный/приемник многоточечная низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC14

SN65MLVD204AD

Линейный драйвер/приемник низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65MLVD204ADR

Линейный драйвер/приемник многоточечная низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

SN65MLVD205AD

Линейный драйвер/приемник низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC-14

SN65MLVD205ADR

IC M-LVDS LINE DVR/RCVR 14-SOIC

Производитель: Texas Instruments
Корпус: 14-SOIC

SN65MLVD206D

LVDS приемник/передатчик, полу дуплексный, 200 Mbps, ESD 8кВ, -40..+85C

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SO-8

SN65MLVD206DR

IC M-LVDS LINE DVR/RCVR 8-SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

SN65MLVD207D

Драйвер линейный/приемник многоточечная низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC14

SN65MLVD3DRBT

Приемник одноканальный многоточечная низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SON8

SN75LVDS387DGG

IC 16-CH HS DIFF DRIVER 64-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 64-TSSOP

SN75LVDS389DBT

Восьмиканальный быстродействующий дифференциальный драйвер

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP38

SN75LVDS391PW

Счетверенный быстродействующий драйвер низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN75LVDS391PWR

Счетверенный быстродействующий драйвер низковольтная дифференциальная цепь

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

SN75LVDS82DGG

Приемник шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN75LVDS82DGGR

Приемник шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN75LVDS83ADGG

Трансмиттер шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN75LVDS83ADGGR

Трансмиттер шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN75LVDS83BDGG

28-битный преобразователь / сериализатор LVDS

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN75LVDS83BDGGR

28-битный преобразователь / сериализатор LVDS

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN75LVDS83DGG

Трансмиттер шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN75LVDS83DGGR

Трансмиттер шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP56

SN75LVDS84ADGG

Передатчик Flatlink, 3 7-битных сериалайзера LVDS, исп-ся для упр-я SVGA, XGA, SXGA TFT дисплеев

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP48

SN75LVDS84ADGGR

Трансмиттер шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP48

SN75LVDS84DGG

Трансмиттер шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP48

SN75LVDS84DGGR

Трансмиттер шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP48

SN75LVDS86DGG

Приемник шины передачи данных по низковольтным дифференциальным цепям

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP48

SN75LVDT388ADBT

Восьмиканальный быстродействующий дифференциальный приемник

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP38

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tax@nt-rt.ru || сайт: <https://texas.nt-rt.ru>