

Сигнальные процессоры

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>



DM3725CBP
IC DGTL MEDIA PROCESSOR 515FCBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: POP-FCBGA515-(12x12)

DM3725CUS100
IC DGTL MEDIA PROCESSOR
423FCBGA Производитель: Texas
Instruments Корпус: FCBGA423

DM3725CUSA
IC DGTL MEDIA PROCESSOR
423FCBGA Производитель: Texas
Instruments Корпус: FCBGA423

DM3730CBP100
IC DGTL MEDIA PROCESSOR
515FCBGA Производитель: Texas
Instruments Корпус: POP-FCBGA515-
(12x12)

DM3730CBPD100
IC DGTL MEDIA PROCESSOR
515FCBGA Производитель: Texas
Instruments Корпус: POP-FCBGA515-
(12x12)

DM3730CUS
IC DGTL MEDIA PROCESSOR
423FCBGA Производитель: Texas
Instruments

DM3730CUS100
IC DGTL MEDIA PROCESSOR
423FCBGA Производитель: Texas
Instruments Корпус: FCBGA423

DM3730CUSD100
IC DGTL MEDIA PROCESSOR
423FCBGA Производитель: Texas
Instruments Корпус: FCBGA423

SM320F2808PZMEP
IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP

Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

SM320F2812PGFMEP
Процессор-контроллер цифровых сигналов (DSP, DSC) EP Digital Signal Proc
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

SM320LF2407APGEMEP
IC MCU 16BIT 64KB FLASH 144LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMS320C203PZ80
IC DSP 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320C203PZA57
IC DSP 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320C25FNA
IC DSP 68-PLCC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: PLCC68

TMS320C28345ZFET
IC DSP FLOATING POINT 256BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 256-BGA (17x17)

TMS320C28346ZFEG
IC DSP FLOATING POINT
256BGA Производитель: Texas
Instruments Корпус: 256-BGA
(17x17)

TMS320C28346ZFET
IC DSP FLOATING POINT
256BGA Производитель: Texas
Instruments Корпус: 256-BGA
(17x17)

TMS320C44GFWA

Процессор сигнальный 32-бит 50МГц DSP PBGA388

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 388-PBGA (35x35)

TMS320C5420PGEA200

Процессор сигнальный 144-LQFP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: LQFP144

TMS320C5505AZCH15

IC DSP FIXED POINT 196NFBGA

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 196-NFBGA (10x10)

TMS320C5515AZCHA12

IC DSP FIXED-POINT 196NFBGA

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 196-NFBGA (10x10)

TMS320C5535AZAYA10

Digital Signal Processors & Controllers - DSP, DSC Fixed-Point Digital Signal Processor

Производитель: Texas Instruments

Корпус: BGA144-(16x16)

TMS320C5535AZHHA05

IC DSP FIXED-POINT 144BGA

Производитель: Texas Instruments

Корпус: BGA144 MICROSTAR (12x12)

TMS320C6205GHK200

IC DSP FIXED POINT HP 288-BGA

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 288-BGA Microstar (16x16)

TMS320C6205ZHK200

IC DSP FIXED POINT HP 288-BGA

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 288-BGA Microstar (16x16)

TMS320C6655CZHA
IC DSP FIX/FLOAT POINT 625FCBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 625-FCBGA (21x21)

TMS320C6711DZDP200
IC DSP FLOATING-POINT 272-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 272-BGA (27x27)

TMS320C6712DGDP150
IC DSP FLOATING POINT 272-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 272-BGA (27x27)

TMS320C6713BPYP200
IC FLOATING-POINT DSP 208-HLQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 208-HLQFP (28x28)

TMS320C6713BZDP225
IC FLOATING-POINT DSP 272-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 272-BGA (27x27)

TMS320C6745DPTP3
Цифровой сигнальный процессор DSPs/DSCs 320кБ 375МГц HLQFP-176(24x24)
Производитель: Texas Instruments

TMS320C6747DZKBA3
IC DSP FIX/FLOAT POINT 256BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA176

TMS320C6747DZKBD4
IC DSP FIX/FLOAT POINT 256BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 256-BGA (17x17)

TMS320DM368ZCE
IC DGTL MEDIA SOC 338NFBGA

Производитель: Texas Instruments
Корпус: NFBGA338

TMS320DM368ZCED
IC DGTL MEDIA SOC 338NFBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: NFBGA338

TMS320DM642AGDK7
Цифровой сигнальный процессор для обработки изображений /
видео Производитель: Texas Instruments
Корпус: FC/CSP548

TMS320DM642AGDKA6
IC FIXED-POINT DSP 548-FCBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 548-FC/CSP (23x23)

TMS320DM642AZDK6
IC FIXED-POINT DSP 548-FCBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 548-FCBGA (23x23)

TMS320DM642AZDKA6
IC FIXED-POINT DSP 548-FCBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 548-FCBGA (23x23)

TMS320DM642AZNZ7
IC FIXED-POINT DSP 548-FCBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 548-FCBGA (27x27)

TMS320DM6437ZWTQ5
IC DGTL MEDIA PROCESSOR 361-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: NFBGA361

TMS320DM6437ZWTQ6
IC DGTL MEDIA PROCESSOR 361NFBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: NFBGA361

TMS320DM6441AZWT
IC SOC DIGITAL MEDIA 361-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: NFBGA361

TMS320DM6446AZWT
IC DIGITAL MEDIA SOC 361-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: NFBGA361

TMS320DM6446AZWTA
IC DIGITAL MEDIA SOC 361-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: NFBGA361

TMS320DM8148CCYE1
IC DGTL MEDIA PROCESSOR 684FCBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: FCBGA684

TMS320DM8148CCYE2
IC DGTL MEDIA PROCESSOR 684FCBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: FCBGA684

TMS320DM8168CCYGA2
Процессор сигнальный ядро ARM Cortex A8 0.04мкм 1031-Pin FCBGA лоток
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 1031-FCBGA (25x25)

TMS320F28016PZA
DSP-процессор 32-бит, 60МГц, RAM 12кБ,Flash 32кБ, 8 x ШИМ, 16 каналов АЦП
10-бит
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F2801PZA
DSP-процессор 32-бит, 100МГц, RAM 12кБ,Flash 32кБ
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F28021PTT
IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP48

Акция

TMS320F28022PTT
Микроконтроллер TI 32-бит 32КБайт Флэш-память 48LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP48

TMS320F28023DAS
IC MCU 32BIT 64KB FLASH 38TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP38

TMS320F28023PTS
IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP48

TMS320F28027DAT
IC MCU 32BIT 64KB FLASH 38TSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP38

TMS320F28027PTQR
Производитель: Texas Instruments

TMS320F28027PTR
IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP48

TMS320F28027PTS
DSP-процессор 32-бит, 60МГц, RAM 12кБ,Flash 64кБ, 8 x ШИМ, 16 каналов АЦП
12-бит, CAN
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP48

TMS320F28027PTT

DSP-процессор 32-бит, 60МГц, RAM 12кБ,Flash 64кБ, 8 x ШИМ, 16 каналов АЦП
12-бит, CAN
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP48

TMS320F2802PZA
DSP-процессор 32-бит, 60МГц, RAM 12кБ,Flash 64кБ, 8 x ШИМ, 16 каналов АЦП
12-бит, CAN
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F2802PZA-60
IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F28030PAGT
IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64TQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TQFP64

TMS320F28032PAGS
IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TQFP64

TMS320F28032PNQ
IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP80-(12x12)

TMS320F28032PNT
IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP80-(12x12)

TMS320F28033PAGQ
Микроконтроллер 32-бит 64кБ Флэш-памяти 64TQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 64-TQFP (10x10)

TMS320F28034PAGT

IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TQFP64

TMS320F28034PNT

Процессор сигнальный 32-бит 128кБ Флэш-память 80LQFP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 80-LQFP (12x12)

TMS320F28035PAGS

Микроконтроллер 32-бит ядро C28x RISC Флэш-память 128кБ электропитание 1.8В/3.3В 64-Pin TQFP лоток

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TQFP64

TMS320F28035PNQR

Микроконтроллер 32-бит

Производитель: Texas Instruments

TMS320F28035PNS

32-разрядный микроконтроллер с частотой 60 МГц, флэш-памятью 128 КБ

Производитель: Texas Instruments

Корпус: LQFP80

TMS320F28035PNT

Процессор сигнальный 32-бит 128кБ Флэш-память 80LQFP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: LQFP80-(12x12)

TMS320F28035RSHT

IC MCU 32BIT 64KB FLASH 56QFN

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VQFN56-(7x7)

TMS320F28062FPNT

IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: LQFP80-(12x12)

TMS320F28062PNT

IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: LQFP80-(12x12)

TMS320F28062PZT
IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F28065PNT
Процессор сигнальный 32-бит ядро C28x RISC 128кБ Флэш-память 3.3В
автомобильного применения 80-Pin LQFP лоток
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP80-(12x12)

TMS320F28069FPZT
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F28069MPZT
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F28069PFPS
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80HTQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: HTQFP80

TMS320F28069PNT
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP80-(12x12)

TMS320F28069PZPS
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100TQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: HTQFP100

TMS320F28069PZT
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F28069UPZPS
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100TQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: HTQFP100

TMS320F28069UPZT
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F2806PZA
DSP-процессор 32-бит, 100МГц, RAM 20кБ,Flash 64кБ, 16 x ШИМ, 16 каналов
АЦП 12-бит, CAN
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F2806PZS
IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F2806ZGMA
IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA100 MICROSTAR (10.1x10.1)

TMS320F2808GGMA
IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA100 MICROSTAR (10.1x10.1)

TMS320F2808PZA
DSP-процессор 32-бит, 100МГц, RAM 36кБ,Flash 128кБ, 16 x ШИМ, 16 каналов
АЦП 12-бит, 2 x CAN, I2C
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F2808PZQ
IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Производитель: Texas Instruments

Корпус: LQFP100

TMS320F2808PZS
IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F2808ZGMS
IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA100 MICROSTAR (10.1x10.1)

TMS320F2809PZA
DSP-процессор 32-бит, 100МГц, RAM 36кБ,Flash 256кБ, 16 x ШИМ, 16 каналов
АЦП 12-бит, 2 x CAN, I2C
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F2809PZS
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320F2809ZGMS
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA100 MICROSTAR (10.1x10.1)

TMS320F2810PBKA
Микроконтроллер 150 МГц, 128 КБ, 56 I/O, CAN, SCI, SPI
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP128

TMS320F2810PBKQ
IC MCU 32BIT 128KB FLASH 128LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP128-(14x14)

TMS320F2811PBKA
DSP-процессор 32-бит, 150МГц, RAM 36кБ,Flash 256кБ, t=-40...+85
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP128

TMS320F2811PBKQ
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 128LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP128-(14x14)

TMS320F2812GHNA
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 179BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA179

TMS320F2812GHHQ
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 179BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA179

TMS320F2812PGFA
DSP-процессор 32-бит, 150МГц, RAM 36кБ,Flash 256кБ, 16 каналов АЦП 12бит,
16 каналов ШИМ, t=-40...+85
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

TMS320F2812PGFQ
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 176LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

TMS320F2812PGFS
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 176LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

TMS320F2812ZHNA
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 179BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA179

TMS320F2812ZHHS
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 179BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA179

TMS320F28234PGFA
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 176LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

TMS320F28234ZJZA
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 176BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA176

TMS320F28235PGFA
IC MCU 32BIT 512KB FLASH 176LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

TMS320F28332PGFA
IC MCU 32BIT 128KB FLASH 176LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

TMS320F28334PGFA
Микроконтроллер 32-бит ядро C28x RISC 256КБ Флэш-память электропитание
1.9В/3.3В автомобильного применения 176-Pin LQFP лоток
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

TMS320F28335PGFA
DSP-процессор 32-бит с плавающей запятой, 150МГц, RAM 68кБ,Flash 512кБ, 6
каналов DMA, 18 каналов ШИМ, 16 каналов АЦП 12бит
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

TMS320F28335ZHNA
IC MCU 32BIT 512KB FLASH 179BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA179

TMS320F28335ZJZA
Микроконтроллер 32-бит 512кБ Флэш-памяти 176BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 176-BGA (15x15)

TMS320F28374SZWTTR

Производитель: Texas Instruments

TMS320F28PLC84PNT
IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP80-(12x12)

TMS320LC203PZA
IC CMOS DSP 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320LF2401AVFA
DSP-процессор 16-бит с фиксированной запятой, 40МГц, RAM 2кБ,Flash 16кБ, 5 каналов АЦП 10бит
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP32

TMS320LF2402APGA
DSP-процессор 16-бит с фиксированной запятой, 40МГц, RAM 2кБ,Flash 16кБ
Производитель: Texas Instruments
Корпус: QFP64

TMS320LF2406APZA
DSP-процессор 16-бит с фиксированной запятой, 40МГц, RAM 5кБ,Flash 64кБ
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320LF2406APZAR
IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP100

TMS320LF2407APGEA
Микроконтроллер, 40 МГц, 32 КБ, 41 I/O, CAN, SCI, SPI
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMS320LF2407APGES
IC MCU 16BIT 64KB FLASH 144LQFP

Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMS320R2811PBKA
IC MCU 32BIT ROMLESS 128LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP128-(14x14)

TMS320R2812PGFA
IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

TMS320VC33PGE120
IC DGTL SIGNAL PROCESSOR 144LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMS320VC33PGE150
IC DGTL SIGNAL PROCESSOR
144LQFP Производитель: Texas
Instruments Корпус: LQFP144

TMS320VC33PGEA120
IC DGTL SIGNAL PROCESSOR
144LQFP Производитель: Texas
Instruments Корпус: LQFP144

TMS320VC5402PGE100
IC DIG SIG PROCESSOR 144-LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMS320VC5409APGE16
IC DSP FIX PT 160 MIPS 144-LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMS320VC5410APGE16
IC DSP FIX PT 160 MIPS 144-LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMS320VC5416GGU160

IC DSP FIX PT 160-MIPS 144-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 144-BGA MICROSTAR (12x12)

TMS320VC5416PGE120
IC DSP FIX PT 120-MIPS 144-LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMS320VC5416PGE160
IC DSP FIX PT 160-MIPS 144-LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMS320VC5502PGF200
IC FIXED POINT DSP 176-LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

TMS320VC5502PGF300
Процессоры и контроллеры цифровых сигналов (DSP, DSC) Fixed-Pt Dig Signal Processor
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP176

TMS320VC5502ZZZ300
IC FIXED POINT DSP 201-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 201-BGA MICROSTAR (15x15)

TMS320VC5503ZHH
IC FIXED POINT DSP 179-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA179

TMS320VC5507PGE
IC DSP FIXED-POINT 16BIT 144LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMS320VC5509AGHH
IC DSP FIX PT 16-BIT 179-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA179

TMS320VC5509APGE
IC DSP FIX PT 16-BIT 144-LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMS320VC5509AZHH
IC FIXED POINT DSP 179-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA179

TMS320VC5510AGGWA2
IC FIXED POINT DSP 240-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA240

TMS320VC5510AZGWA2
IC FIXED POINT DSP 240-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA240

TMS32C6713BGDPA200
IC FLOATING POINT DSP 272-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 272-BGA (27x27)

TMS470R1A288PGET
IC MCU ARM7 288KB FLASH 144LQFP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: LQFP144

TMSDC6727BZDHA250
IC FLOATING-POINT DSP 256-BGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 256-BGA (17x17)

TMX320DM355ZCE216
Медиа-процессор DaVinci, ядро ARM926, 216 МГц, MPEG4/JPEG-сопроцессор,
видео вход/выход, 3SPI, 2ASP, 3UART, I2C, USB2.0,
Производитель: Texas Instruments
Корпус: BGA337

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>