

# Тактовые генераторы, синтезаторы

## 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](mailto:tax@nt-rt.ru) || сайт: <https://texas.nt-rt.ru>



CDC2509CPW  
IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP24

CDC2510CPWR  
IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP24

CDC509PWR  
IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 24-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP24

CDC536DB  
IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 28-SSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SSOP28

CDC536DBR  
IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 28-SSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SSOP28

CDC5801ADBQ  
IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SSOP24

CDC7005RGZT  
IC CLK SYNC/JITTER CLEANR 48VQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN48

CDCE18005RGZT  
IC 5/10 OTPT CLOCK/BUFFER 48-QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN48

CDCE421RGET  
IC CRYSTAL OSCILLATR CLCK 24-QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN24

CDCE62002RHBR

IC CLK SYNTH/JITTER CLEANR 32QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN32-(5x5)

CDCE62002RHBT  
IC CLK SYNTH/JITTER CLEANR 32QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN32-(5x5)

CDCE62005RGZR  
IC CLK SYNTH/JITTER CLEANR 48QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN48

CDCE62005RGZT  
IC CLK SYNTH/JITTER CLEANR 48QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN48

CDCE706PW  
IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP20

CDCE706PWR  
IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP20

CDCE72010RGCT  
IC CLK SYNC/JITTER CLEANR 64VQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN64

CDCE906PW  
IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP20

CDCE906PWR  
IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP20

CDCE913PW  
Программируемый 1-PLL тактовый синтезатор  
Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

CDCE913PWR

IC PROG PLL VCXO CLK SYN 14TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

CDCE925PWR

IC 2PLL PROG VCXO CLK 16-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

CDCE937PW

IC 3PLL VCXO CLK SYNTH 20-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP20

CDCE949PW

IC 4-PLL VCXO LVCMOS 24-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP24

CDCE949PWR

IC 4-PLL VCXO LVCMOS 24-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP24

CDCEL913PW

IC 1-PLL VCXO CLK SYNTH 14-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

CDCEL913PWR

Тактовый синтезатор/устройство подавления колебаний Programmable 1-PLL VCXO Clock Synth

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

CDCEL925PWR

IC 2PLL VCXO CLK SYNTH 16-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

CDCEL937PW

IC 3-PLL VCXO CLK SYNTH 20-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP20

CDCF5801ADBQ  
IC PLL CLOCK MULTIPLIER 24-QSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SSOP24

CDCF5801ADBQR  
IC PLL CLOCK MULTIPLIER 24-QSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SSOP24

CDCF5801DBQ  
IC CLOCK MULTIPLIER/DIV 24-QSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SSOP24

CDCI6214RGER  
Тактовый генератор и поддержка  
Производитель: Texas Instruments

CDCM61001RHBT  
IC CLK GEN 1:1 LOW JITTER 32-QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN32-(5x5)

CDCM61002RHBR  
IC CLK GEN 1:2 LOW JITTER 32QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN32-(5x5)

CDCM61002RHBT  
IC CLK GEN 1:3 LOW JITTER 32-QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN32-(5x5)

CDCM61004RHBR  
IC CLK GEN 1:4 LOW JITTER 32QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN32-(5x5)

CDCM61004RHBT  
IC CLK GEN 1:4 LOW JITTER 32-QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN32-(5x5)

CDCM7005RGZT  
IC CLK SYNC/JITTER CLEANER 48QFN

Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN48

CDCM7005ZVA  
IC CLK SYNC/JITTER CLEANER 64BGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 64-BGA (8x8)

CDCM9102RHBT  
IC CLK GEN 100MHZ 32QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN32-(5x5)  
DS125DF1610FB/NOPB  
Буферы-повторитель сигналов 16 Channel Retimer  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 196-FCBGA (15x15)

DS125DF1610FBE/NOPB  
Производитель: Texas Instruments

LMK02002ISQ/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER PLL 48-LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK02002ISQX/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER PLL 48-LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK03000CISQ/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER PREC 48-LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK03000ISQ/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER PREC 48-LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK03001CISQ/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER PREC 48-LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK03002CISQ/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER PLL 48-LLP

Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK03033CISQE/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER PREC 48LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK03200ISQ/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER PREC 48-LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK03806BISQE/NOPB  
IC CLOCK PROG GENERATOR 64WQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 64-WQFN (9x9)

LMK04000BISQ/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER W/PLL 48LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK04031BISQE/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER W/PLL 48LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK04033BISQE/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER PREC 48LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK04033BISQX/NOPB  
IC CLOCK CONDITIONER PREC 48LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN48-(7x7)

LMK04806BISQE/NOPB  
IC CLOCK DUAL PLL 64WQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 64-WQFN (9x9)

LMK04808BISQE/NOPB  
IC CLOCK DUAL PLL 64WQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 64-WQFN (9x9)

LMK04828BISQ/NOPB  
IC CLOCK DUAL PLL 64-WQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 64-WQFN (9x9)

LMK04828BISQE/NOPB  
IC CLOCK DUAL PLL 64-WQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 64-WQFN (9x9)

LMX1601TM/NOPB  
IC FREQ SYNTHESIZER DUAL 16TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP16

LMX2430TM/NOPB  
IC FREQ SYNTH DUAL 20TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP20

LMX2470SLEX/NOPB  
IC PLL DELTA-SIGMA 24LAMUCSP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 24-UCSP (3.5x4.5)

LMX2485ESQ/NOPB  
Синтезатор частоты с ФАПЧ 3ГГц 24LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN24-(4x4)

LMX2485SQ/NOPB  
Синтезатор частоты с ФАПЧ 3ГГц 24LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN24-(4x4)

LMX2486SQ/NOPB  
Синтезатор частоты с ФАПЧ 1-4.5ГГц 24LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN24-(4x4)

LMX2487ESQ/NOPB  
IC SYNTHESIZER PLL DUAL 24-LLP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN24-(4x4)

LMX2492RTWT



IC HIGH FREQ PLL 24WQFN

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN24-(4x4)

LMX2531LQ1415E/NOPB

IC FREQ SYNTH HI PERF VCO 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2531LQ1500E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2531LQ1515E/NOPB

IC FREQ SYNTH HI PERF VCO 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2531LQ1650E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2531LQ1700E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2531LQ1742/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2531LQ1910E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2531LQ2265E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2531LQ2570E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2531LQE1515E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2541SQ2060E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2541SQ2380E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2541SQ2690E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2541SQ3030E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2541SQ3320E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2541SQ3740E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2541SQE2060E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2541SQE3320E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2541SQE3740E/NOPB

Синтезатор частоты с ФАПЧ и встроенным ГУН 36-LLP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2571NJKT

Синтезатор частот вход 10....150МГц выход 1344МГц 36-Pin WQFN EP лента на катушке

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN36-(6x6)

LMX2594RHAR

Clock Generator 5MHz to 1.4GHz-IN 9800MHz-OUT 40-Pin VQFN EP T/R

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VQFN40

LMX2594RHAT

Система фазовой автоматической подстройки частоты (ФАПЧ) 15 ГГц Wideband

PLLatinum RF Synthesizer with Phase Synchronization and JESD204B support 40-VQFN -40 to 85

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VQFN40

PLL1700E

IC MULTI-CLOCK GENERATOR 20-SSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SSOP20

PLL1700E/2K

IC AUDIO CLOCK 20-SSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SSOP20

PLL1705DBQ

Мульти-тактовый генератор ФАПЧ, 2 канала, 3.3 В

Производитель: Texas Instruments

Корпус: QSOP20

PLL1705DBQR

Сдвоенный многофазный генератор с ФАПЧ 20QSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: QSOP20

PLL1706DBQ

IC MLT-CLK GENERATR DUAL 20-QSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 20-SSOP/QSOP

PLL1707DBQ  
IC 3.3V PLL MULTI-CLK GEN 20QSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 20-SSOP/QSOP

PLL1707DBQR  
IC PLL MULTI-CLK GEN DUAL 20QSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 20-SSOP/QSOP

PLL1708DBQ  
IC MULTI-CLK GENERATR PLL 20QSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 20-SSOP/QSOP

PLL1708DBQR  
IC PLL MULTI-CLK GEN DUAL 20QSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 20-SSOP/QSOP

SN65LVDS150PW  
IC MUXIT PLL FREQ MULT 28-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP28

TDC7201ZAXR  
Измеритель времени цифровой разрешение 55пс 25-Pin NFBGA лента на катушке  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: NFBGA25

TLC2932AIPW  
IC PLL SYSTEM HP 14-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14

TLC2932IPW  
IC PHASE LOCK LOOP HP 14-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14

TLC2932IPWR  
IC PHASE LOCK LOOP HP 14-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14

TLC2933AIPW  
Генератор с ФАПЧ 100МГц 14TSSOP

Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14

TLC2933AIPWR  
IC PLL SYSTEM HP 14-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14

TLC2933IPW  
Генератор с ФАПЧ 14TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14

TLC2933IPWR  
IC PHASE-LOCKED LOOP 14-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14

TLC2934IPW  
IC PHASE LOCK LOOP HP 14-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14

TRF3765IRHBR  
IC INTEGER-N PLL W/VCO 32QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN32-(5x5)

TRF3765IRHBT  
IC INTEGER-N PLL W/VCO 32QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN32-(5x5)

## 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](mailto:tax@nt-rt.ru) || сайт: <https://texas.nt-rt.ru>