

# Микросхемы для УНЧ

## 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

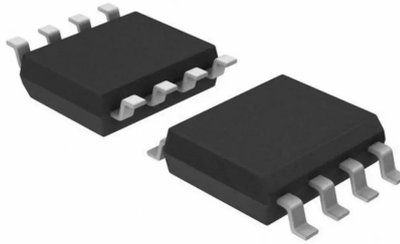
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск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



## Микросхемы для УНЧ (206)

DRV602PW

УНЧ стерео класс АВ 14TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

DRV602PWR

УНЧ стерео класс АВ 14TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

LM1875T/LB03

УНЧ мощность 20Вт моно TO220-5

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TO-220-5

LM1875T/LF02

УНЧ мощность 20Вт моно TO220-5

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TO-220-5

LM1875T/NOPB

УНЧ, 30Вт, 90дБ, 4/8 Ом

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TO220\_5

LM1876T/NOPB

УНЧ 2x22Вт

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HZIP15

LM1876TF/NOPB

УНЧ 2x22Вт

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HZIPF15

LM1877M-9/NOPB

IC AMP AUDIO PWR 2W STER 14SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC14W

LM1877MX-9/NOPB

IC AMP AUDIO PWR 2W STER 14SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC14W

LM380N-8/NOPB

IC AMP AUDIO PWR 2.5W MONO 8DIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: DIP-8

LM380N/NOPB

УНЧ мощность 2.5Вт моно 14DIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: DIP14

LM384N/NOPB

УНЧ мощность 5.5Вт моно 14DIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: DIP14

LM386M-1/NOPB

Низковольтный аудиоусилитель для портативной аппаратуры, 4В...12В, 4мА, 325мВт, 8 Ом

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SO-8

LM386MMX-1/NOPB

УНЧ мощность 0.325Вт класс AB 8VSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

LM386MX-1/NOPB

Низковольтный аудиоусилитель для портативной аппаратуры, 4В...12В, 4мА, 325мВт, 8 Ом

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

Акция

#### LM386N-1/NOPB

Низковольтный аудиоусилитель для портативной аппаратуры, 4В...12В, 4мА, 325мВт, 8 Ом

Производитель: Texas Instruments

Корпус: DIP-8

#### LM386N-3/NOPB

УНЧ мощность 0.7Вт моно 8DIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-PDIP

Акция

#### LM386N-4/NOPB

УНЧ мощность 1Вт моно класс АВ 8DIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-PDIP

#### LM3886T/NOPB

УНЧ 68Вт (2x28В/4 Ом), Mute

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TO220/11

#### LM3886TF/NOPB

УНЧ 68Вт (2x28В/4 Ом), Mute

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TO220F/11

#### LM4667MM/NOPB

УНЧ мощность 1.3Вт моно класс D 10MSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP10

Акция

#### LM4752TS

AMP AUDIO PWR 11W AB TO263-7

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TO263-7

#### LM4862MX/NOPB

IC AMP AUDIO PWR .825W AB 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

Акция  
LM4863M  
УНЧ 2x3.2Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSO-16

Акция  
LM4863MT  
УНЧ 2x3.2Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP20

LME49600TS/NOPB  
УНЧ буферный HI-FI TO-263-5  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TO263-5

LME49710MA/NOPB  
IC OPAMP AUDIO 55MHZ 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

LME49710MAX/NOPB  
IC OPAMP AUDIO 55MHZ 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

LME49710NA/NOPB  
Операционный усилитель, 55МГц, 20В/мкс  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DIP-8

LME49720MAX/NOPB  
IC OPAMP AUDIO 55MHZ 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

LME49720NA/NOPB

Операционный широкополосный УНЧ 55МГц 8DIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-PDIP

LME49721MA/NOPB

Операционный широкополосный УНЧ 20МГц полный выход 8SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

LME49723MA/NOPB

Операционный широкополосный УНЧ 19МГц 8SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

LME49725MA/NOPB

IC OPAMP AUDIO 40MHZ 8SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

LME49810TB/NOPB

УНЧ 300Вт

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TO247-15

LME49860NA/NOPB

Операционный усилитель, 55 МГц

Производитель: Texas Instruments

Корпус: DIP-8

LME49870MA/NOPB

IC OPAMP AUDIO 55MHZ 8SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

LME49880MR/NOPB

IC OPAMP AUDIO 25MHZ 8SOPWRPAD

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HSOP8

LME49880MRX/NOPB  
IC OPAMP AUDIO 25MHZ 8SOPWRPAD  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HSOP8

LME49990MA/NOPB  
IC OPAMP AUDIO 110MHZ 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

LMV1032UR-15/NOPB  
IC AMP AUDIO MONO AB MIC 4USMD  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA4

LMV1088RL/NOPB  
IC AMP AUDIO MONO AB MIC 36USMD  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 36-DSBGA

LMV1089RL/NOPB  
IC AMP AUDIO MONO AB MIC 36USMD  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 36-DSBGA

LMV1089VY/NOPB  
УНЧ микрофонная сборка 32-LQFP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TQFP32

LMV1091TM/NOPB  
УНЧ микрофонный сдвоенный вход 25USMD  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 25-uSMD

PGA2500IDB  
УНЧ моно класс AB 28SSOP  
Производитель: Texas Instruments

Корпус: SSOP28

PGA2500IDBR

УНЧ моно класс АВ 28SSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SSOP28

PGA2505IDB

УНЧ класс D микрофонный вход 24SSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SSOP24

Акция

TAS5731PHR

УНЧ, 25Вт

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTQFP48

TAS5731PHPR

УНЧ, 25Вт

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTQFP48

Акция

TAS5745PHR

УНЧ

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTQFP48

ТРА0112PWP

IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 24TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTTSOP24

ТРА0162PWP

УНЧ мощность 2.8Вт класс АВ 24TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTTSOP24

ТРА0172PWP

УНЧ мощность 2Вт стерео 24TSSOP

Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTTSOP24

TPA0202PWP  
УНЧ мощность 2.2Вт класс АВ 24TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTTSOP24

TPA0211DGN  
IC AMP AUDIO PWR 2W MONO 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

TPA0211DGNR  
IC AMP AUDIO PWR 2W MONO 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

Акция

TPA0213DGQ  
УНЧ класс АВ для стереофонических наушников  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP10

TPA0213DGQR  
AB Audio Amplifier with Stereo Headphone Drive  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP10

TPA0233DGQ  
УНЧ мощность 2Вт моно 10MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP10

TPA0233DGQR  
УНЧ мощность 2Вт моно 10MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP10

TPA0253DGQ  
УНЧ мощность 1Вт моно 10MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP10

TPA0253DGQR  
УНЧ мощность 1Вт моно 10MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP10

TPA102DGN  
IC AMP AUDIO PWR .07W STER 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

TPA112D  
IC AMP AUDIO PWR .07W STER 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

TPA122D  
IC AMP AUDIO PWR .07W STER 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

TPA122DGN  
IC AMP AUDIO PWR .07W STER 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

Акция

TPA1517DWP  
УНЧ 2x6Вт (12В/4 Ом), 20дБ, Mute/Standby  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: PowerSO20

TPA1517DWPR  
IC AMP AUDIO PWR 6W STER 20SOPWR  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: PowerSO20

Акция

TPA1517NE

УНЧ 2x6Вт (12В/4 Ом), 20дБ, Mute/Standby

Производитель: Texas Instruments

Корпус: DIP20

TPA152D

УНЧ мощность 0.075Вт класс AB 8SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

TPA152DR

УНЧ мощность 0.075Вт класс AB 8SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

Акция

TPA2000D1PW

УНЧ для громкоговорителя 1-канальный моно 2Вт класс-D 16-Pin TSSOP лента на катушке

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

TPA2000D1PWR

УНЧ моно 2Вт класс-D 16-Pin TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

TPA2000D2PWP

УНЧ мощность 2Вт стерео 24TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTTSSOP24

TPA2001D1PW

УНЧ 1Вт

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

TPA2001D1PWR  
УНЧ мощность 1Вт моно 16TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP16

TPA2001D2PWP  
IC AMP AUDIO PWR 1W STER 24TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTTSOP24

TPA2005D1DGN  
УНЧ мощность 1.45Вт класс D 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

Новинка

TPA2005D1DGNR  
УНЧ мощность 1.45Вт класс D 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 8-MSOP-PowerPad

TPA2005D1DGNRQ1  
IC AMP AUDIO PWR 1.45W D 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

TPA2005D1DRBR  
IC AMP AUDIO PWR 1.45W MONO 8SON  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SON8

TPA2005D1GQYR  
УНЧ 1.45Вт класс D 15BGA Производитель:  
Texas Instruments Корпус: BGA15  
MICROSTAR JUNIOR (2.5x2.5)

TPA2006D1DRBT  
УНЧ мощность 1.45Вт моно 8SON  
Производитель: Texas Instruments Корпус:  
SON8

TPA2006D1DRBTG4

УНЧ мощность 1.45Вт моно 8SON  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SON8

Акция

TPA2008D2PWP  
УНЧ 3Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTTSOP24

TPA2010D1YZFR  
УНЧ мощность 2.5Вт класс D 9DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA9

TPA2010D1YZFT  
УНЧ мощность 2.5Вт класс D 9DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA9

TPA2011D1YFFT  
IC AMP AUDIO PWR 3.2W D 9DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA9-(1.2x1.3)

TPA2012D2RTJR  
IC AMP AUDIO PWR 2.1W D 20WQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: QFN20

TPA2012D2RTJT  
IC AMP AUDIO PWR 2.1W D 20WQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: QFN20

TPA2013D1RGPR  
УНЧ мощность 2.7Вт класс D 20QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: QFN20

TPA2014D1RGPT  
IC AMP AUDIO PWR 1.5W D 20QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: QFN20

TPA2017D2RTJT  
IC AMP AUDIO PWR 2.8W D 20WQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: QFN20

TPA2018D1YZFR  
УНЧ мощность 3Вт моно 9DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA9

TPA2025D1YZGR  
УНЧ мощность моно 2Вт класс D 12DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA12-(1.53x1.98)

TPA2025D1YZGT  
УНЧ мощность моно 2Вт класс D 12DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA12-(1.53x1.98)

TPA2028D1YZFR  
УНЧ мощность 3Вт моно класс D 9DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA9

TPA2028D1YZFT  
УНЧ мощность 3Вт моно класс D 9DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA9

TPA2036D1YZFR  
УНЧ мощность 2.5Вт класс D 9DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA9

TPA2036D1YZFT  
УНЧ мощность 2.5Вт класс D 9DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA9

TPA2037D1YFFT  
IC AMP AUDIO PWR 3.2W D 9DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA9-(1.2x1.3)

TPA2039D1YFFT  
УНЧ мощность 3.2Вт моно класс D 9DSBGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DSBGA9-(1.2x1.3)  
TPA2050D4YZKT  
IC AUDIO SUBSYSTEM 1.4W 25DSBGA  
Производитель: Texas Instruments Корпус:  
25-DSBGA (2.7x2.7)

TPA3001D1PWP  
УНЧ мощность 20Вт класс D 24TSSOP  
Производитель: Texas Instruments Корпус:  
HTTSOP24

TPA3001D1PWPR  
УНЧ мощность 20Вт класс D 24TSSOP  
Производитель: Texas Instruments Корпус:  
HTTSOP24

TPA3002D2PHP  
УНЧ 9Вт  
Производитель: Texas Instruments Корпус:  
HTQFP48

TPA3003D2PFB  
IC AMP AUDIO PWR 3.75W D 48TQFP  
Производитель: Texas Instruments Корпус:  
TQFP48

ТРА3004D2RHP  
УНЧ мощность 12Вт стерео 48TQFP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTQFP48

ТРА3004D2RHPR  
УНЧ мощность 12Вт стерео 48TQFP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTQFP48

Акция

ТРА3005D2RHP  
УНЧ 6Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTQFP48

ТРА3007D1PW  
УНЧ мощность 6.5Вт класс D 24TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP24

ТРА3007D1PWR  
УНЧ мощность 6.5Вт класс D 24TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP24

ТРА301D  
УНЧ 0.7Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SO-8

Акция

ТРА301DGN  
УНЧ 0.7Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

Акция

ТРА301DGNR  
УНЧ 0.7Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

ТРА301DR  
УНЧ 0.7Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SO-8

ТРА302D  
УНЧ мощность 0.3Вт стерео 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

Акция

ТРА3100D2PHR  
УНЧ 21.8Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTQFP48

Новинка

ТРА3100D2PHPR  
УНЧ 2-х канальный стерео 21.8Вт класс D 48-Pin HTQFP EP лента на катушке  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTQFP48

ТРА3100D2RGZR  
УНЧ мощность 21.8Вт класс D 48VQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN48

ТРА3100D2RGZT  
УНЧ мощность 21.8Вт класс D 48VQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN48 Exposed Pad (7x7)

ТРА3101D2PHR  
IC AMP AUDIO PWR 10W STER 48TQFP

Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTQFP48

ТРА3106D1VFP  
УНЧ 40Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 32-HLQFP (7x7)

ТРА3106D1VFPR  
УНЧ 40Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 32-HLQFP (7x7)

Акция

ТРА3107D2PAP  
УНЧ 2x15Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTQFP64

ТРА3117D2RHBT  
УНЧ мощность 15Вт стерео класс D 32QFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: VQFN32-(5x5)

ТРА3118D2DAP  
УНЧ мощность 50Вт стерео 32HTSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTSSOP32

ТРА3118D2DAPR  
УНЧ мощность 50Вт стерео 32HTSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTSSOP32

ТРА311D  
УНЧ 0.7Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ТРА311DGNR  
IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

ТРА311DR  
УНЧ 0.7Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ТРА3120D2PWP  
УНЧ 25Вт класс D 24TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTTSOP24

ТРА3121D2PWP  
УНЧ 30Вт класс D 24TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTTSOP24

Акция

ТРА3121D2PWPR  
УНЧ 30Вт класс D 24TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTSSOP24

ТРА3122D2N  
УНЧ 15 Вт, D, 2 канала  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DIP20

Акция

ТРА3123D2PWP  
УНЧ 25Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTSSOP24

ТРА3123D2PWPR  
УНЧ 25Вт  
Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTSSOP24

ТРА3124D2PWP

УНЧ 2x15Вт (30В/4 Ом)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTSSOP24

ТРА3124D2PWPR

УНЧ мощность 30Вт класс D 24TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTSSOP24

ТРА3125D2N

УНЧ мощность 10Вт стерео 20DIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: DIP20

ТРА3130D2DAP

УНЧ мощность 15Вт стерео 32HTSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTSSOP32

Новинка

ТРА3130D2DAPR

УНЧ мощность 15Вт стерео 32HTSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTSSOP32

ТРА3131D2RHBT

IC AMP AUD PWR 7W STER 32VQFN

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VQFN32-(5x5)

ТРА3132D2RHBT

IC AMP AUD PWR 25W STER 32VQFN

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VQFN32-(5x5)

ТРА3138D2PWPR

Усилитель звука 10W 3.5V-14.4V Inductor-Free Stereo Analog Input Class-D Audio Amplifier

28-HTSSOP -40 to 85

Производитель: Texas Instruments  
Акция

ТРА3200D1DCPR  
УНЧ мощность 20Вт класс D 44TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTSSOP44

ТРА321D  
УНЧ 0.7Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ТРА3250D2DDW  
Производитель: Texas Instruments

ТРА4411MRTJT  
IC AMP AUDIO .1W STER AB 20WQFN  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: QFN20

ТРА4411RTJT  
УНЧ мощность 0.1Вт стерео класс AB  
20WQFN Производитель: Texas Instruments  
Корпус: QFN20

Акция

ТРА4860D  
УНЧ 1Вт (5В/8 Ом)  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SO-16

ТРА4861D  
УНЧ мощность 1.1Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ТРА4861DR  
УНЧ мощность 1.1Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

ТРА6010А4РWР

IC AMP AUDIO PWR 2.7W AB 28TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 28-HTSSOP

ТРА6011А4РWР

УНЧ мощность 3Вт стерео 24TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTTSOP24

ТРА6013А4РWР

IC AMP AUDIO PWR 3W 24HTSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTTSOP24

ТРА6017А2РWР

IC AMP AUDIO PWR 2W STER

20TSSOP Производитель: Texas

Instruments Корпус: 20-HTSSOP

ТРА6017А2РWРR

УНЧ мощность 2Вт стерео 20TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTSSOP20

ТРА6021А4N

УНЧ мощность 2Вт стерео 20DIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: DIP20

ТРА6030А4РWР

УНЧ мощность 5Вт стерео 28TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: HTSSOP28

ТРА6100А2D

УНЧ мощность 0.05Вт стерео 8SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

ТРА6100А2DR  
УНЧ мощность 0.05Вт стерео 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ТРА6102А2D  
УНЧ мощность 0.05Вт стерео 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ТРА6110А2DGN  
УНЧ мощность 0.15Вт стерео 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

ТРА6110А2DGNR  
УНЧ мощность 0.15Вт стерео 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

ТРА6111А2D  
УНЧ мощность 0.15Вт стерео 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ТРА6111А2DGN  
УНЧ мощность 0.15Вт стерео 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

ТРА6111А2DR  
УНЧ мощность 0.15Вт стерео 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ТРА6112А2DGQ  
УНЧ мощность 0.15Вт класс АВ 10MSOP  
Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP10

ТРА6112А2DGQR

УНЧ мощность 0.15Вт класс АВ 10MSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP10

ТРА6120А2DWP

УНЧ мощность 0.08Вт HI-FI 20SOPWR

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 20-SO PowerPad

ТРА6120А2DWPR

УНЧ мощность 0.08Вт HI-FI 20SOPWR

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 20-SO PowerPad

ТРА6120А2RGYT

УНЧ для наушников HI-FI 14-VQFN

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VQFN14-HR

ТРА6130А2RTJR

IC AMP AUDIO .29W STER AB 20WQFN

Производитель: Texas Instruments

Корпус: QFN20

ТРА6130А2RTJT

IC AMP AUDIO .29W STER AB 20WQFN

Производитель: Texas Instruments

Корпус: QFN20

ТРА6132А2RTER

УНЧ мощность 0.025Вт стерео 16WQFN

Производитель: Texas Instruments

Корпус: WQFN16-(3x3)

ТРА6135А2RTET

УНЧ мощность 0.025Вт стерео 16WQFN

Производитель: Texas Instruments  
Корпус: WQFN16-(3x3)

TPA6138A2PW  
IC AMP AUDIO HDPHN 25MW 14TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14

TPA6138A2PWR  
IC AMP AUD HDPHN 25MW 14TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14

TPA6139A2PW  
УНЧ для наушников с регулируемым усилением 25мВт 14TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14

TPA6203A1DGN  
УНЧ мощность 1.25Вт класс АВ 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

TPA6203A1DGNR  
УНЧ мощность 1.25Вт класс АВ 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

TPA6203A1DRB  
УНЧ мощность 1.25Вт моно 8SON  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SON8

TPA6203A1ZQVR  
УНЧ мощность 1.25Вт моно 8BGA  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 8-BGA MICROSTAR JUNIOR (2.1x2.1)

TPA6204A1DRBR  
УНЧ мощность 1.7Вт моно 8SON  
Производитель: Texas Instruments

Корпус: SON8

TPA6205A1DGN

УНЧ мощность 1.25Вт класс АВ 8MSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP8

TPA6205A1DRBT

УНЧ мощность 1.25Вт моно 8SON

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SON8

TPA6211A1DGN

УНЧ 3.1Вт

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-MSOP-PowerPad

TPA6211A1DGNR

УНЧ 3.1Вт

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-MSOP-PowerPad

TPA6211A1DGNRG4

УНЧ мощность 3.1Вт моно 8MSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: MSOP8

TPA6211A1DRB

УНЧ мощность 3.1Вт моно 8SON

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SON8

TPA6211A1DRBR

УНЧ мощность 3.1Вт моно 8SON

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SON8

TPA6211A1TDGNRQ1

IC AMP AUDIO PWR 3.1W MONO 8MSOP

Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

ТРА701D  
УНЧ 0.7Вт  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ТРА701DR  
IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ТРА711D  
УНЧ 0.7Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

Акция

ТРА711DGN  
УНЧ 0.7Вт моно 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: 8-MSOP-PowerPad

ТРА711DGNR  
УНЧ 0.7Вт моно 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

ТРА721D  
УНЧ 0.7Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ТРА721DR  
УНЧ 0.7Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

TPA741DR  
УНЧ 0.7Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

TPA751D  
УНЧ 0.7Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

TPA751DGN  
УНЧ мощность 0.7Вт моно 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

TPA751DGNR  
УНЧ мощность 0.7Вт моно 8MSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: MSOP8

TPA751DR  
УНЧ 0.7Вт моно 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

## 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>