

# Видеоусилители

## 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>



THS7374IPWR  
IC SDTV VIDEO AMP 4-CH 14-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14  
Количество усилителей: 4  
Напряжение питания: 2.85V ~ 5.5V  
Ток нагрузки: 90mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

TL026CD  
AGC VIDEO AMPLIFIER 8-SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания:  $\pm 3V \sim 8V$   
Ток нагрузки: 4mA  
Температурный диапазон: 0°C ~ 70°C  
Тип монтажа: Surface Mount

TL026CDR  
IC DIFF AMP W/AGC HI-FREQ 8-SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания:  $\pm 3V \sim 8V$   
Ток нагрузки: 4mA  
Температурный диапазон: 0°C ~ 70°C  
Тип монтажа: Surface Mount

TL592B-8D  
IC DIFFERENTIAL VIDEO AMP 8-SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания:  $\pm 3V \sim 8V$   
Ток нагрузки: 4mA  
Температурный диапазон: 0°C ~ 70°C  
Тип монтажа: Surface Mount

TL592B-8DR  
IC DIFF VIDEO AMP 8-SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания:  $\pm 3V \sim 8V$   
Ток нагрузки: 4mA

Температурный диапазон: 0°C ~ 70°C  
Тип монтажа: Surface Mount

UA733CD  
IC DIFF VIDEO AMPLIFIER 14-SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC14  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания:  $\pm 8V$   
Ток нагрузки: 3.6mA  
Температурный диапазон: 0°C ~ 70°C  
Тип монтажа: Surface Mount

UA733CDR  
IC DIFFERENTIAL VIDEO AMP 14SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC14  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания:  $\pm 8V$   
Ток нагрузки: 3.6mA  
Температурный диапазон: 0°C ~ 70°C  
Тип монтажа: Surface Mount

UA733CN  
IC DIFFERENTIAL VIDEO AMP 14-DIP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: DIP14  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания:  $\pm 8V$   
Ток нагрузки: 3.6mA  
Температурный диапазон: 0°C ~ 70°C  
Тип монтажа: Through Hole

LMH6714MA/NOPB  
IC OPAMP SINGLE 400MHZ 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания: 8V ~ 12.5V,  $\pm 4V$  ~ 6.25V  
Ток нагрузки: 70mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

LMH6714MAX/NOPB  
IC OP AMP VID SGL 400MHZ 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания: 8V ~ 12.5V,  $\pm 4V$  ~ 6.25V  
Ток нагрузки: 70mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

LMH6720MA/NOPB

IC OPAMP SNGL 400MHZ W/SD 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8  
Количество усилителей: 4  
Напряжение питания: 8V ~ 12.5V,  $\pm 4V$  ~ 6.25V  
Ток нагрузки: 70mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

LMH6720MAX/NOPB  
IC OP AMP SGL 400MHZ W/SD 8SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

ОРА360AIDCKR  
Видеоусилитель электропитание 3В SC70-6  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SC-70-6  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания: 2.7V ~ 3.3V  
Ток нагрузки: 80mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

ОРА360AIDCKT  
Видеоусилитель с фильтром низких частот  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOT-363  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания: 2.7V ~ 3.3V  
Ток нагрузки: 80mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

ОРА361AIDCKR  
IC VIDEO AMP 3V SC70-6  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOT-363

ОРА361AIDCKT  
IC VIDEO AMP 3V SC70-6  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOT-363

ОРА3692ID  
IC OP AMP TRPL CURR FDBK 16-SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC16  
Количество усилителей: 3  
Напряжение питания: 5V ~ 12V,  $\pm 2.5V$  ~ 6V

Ток нагрузки: 190mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

OPA3692IDBQT  
IC OP AMP TRPL CURR FDBK 16SSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SSOP16

OPA3692IDR  
IC VIDEO BUFFER AMP TRPL 16-SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC16  
Количество усилителей: 3  
Напряжение питания: 5V ~ 12V,  $\pm 2.5V$  ~ 6V  
Ток нагрузки: 190mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

OPA692ID  
IC AMP VIDEO BUFF WDBND 8-SOIC  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8  
Количество усилителей: 1  
Напряжение питания: 5V ~ 12V,  $\pm 2.5V$  ~ 6V  
Ток нагрузки: 190mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

THS7303PW  
IC VIDEO AMP 3-CH LP 20-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP20  
Количество усилителей: 3  
Напряжение питания: 2.6V ~ 5.5V  
Ток нагрузки: 85mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

THS7303PWR  
IC 3CH INTEG VIDEO BUFF 20-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP20  
Количество усилителей: 3  
Напряжение питания: 2.6V ~ 5.5V  
Ток нагрузки: 85mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

THS7314D

3-канальный SDTV видео усилитель с фильтром 5-го порядка  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SO-8  
Количество усилителей: 3  
Напряжение питания: 2.85V ~ 5.5V  
Ток нагрузки: 70mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

THS7314DR  
3-канальный SDTV видео усилитель с фильтром 5-го порядка  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: SOIC8

THS7327PHP  
IC 3-CH INTEG VIDEO BUFF 48-HTQP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: HTQFP48  
Количество усилителей: 3  
Напряжение питания: 2.7V ~ 5.5V  
Ток нагрузки: 115mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

THS7353PW  
IC BUFFER VIDEO 3CH 20-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP20  
Количество усилителей: 3  
Напряжение питания: 2.7V ~ 5.5V  
Ток нагрузки: 85mA  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

THS7360IPW  
IC AMP VIDEO 6CH 20TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP20  
Количество усилителей: 6  
Напряжение питания: 2.6V ~ 5.5V  
Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

THS7374IPW  
IC SDTV VIDEO AMP 4CH 14-TSSOP  
Производитель: Texas Instruments  
Корпус: TSSOP14  
Количество усилителей: 4  
Напряжение питания: 2.85V ~ 5.5V  
Ток нагрузки: 90mA

Температурный диапазон: -40°C ~ 85°C  
Тип монтажа: Surface Mount

## 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>