



Micrel / Microchip Technology

## HV264TS-G

номер части:

HV264TS-G

Изготовитель / Производитель:

Micrel / Microchip Technology

Описание товара

IC QUAD AMPLIFIER 24TSSOP

Листики:

 HV264TS-G.pdf

Статус RoHs

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.












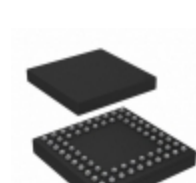
### Технические характеристики HV264TS-G

НОМЕР ЧАСТИ	HV264TS-G
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Micrel / Microchip Technology
ОПИСАНИЕ	IC QUAD AMPLIFIER 24TSSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 HV264TS-G.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ОДНО / ДВОЙНОЕ (±)	4.5 V ~ 5.5 V, 50 V ~ 200 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	24-TSSOP
СКОРОСТЬ НАРАСТАНИЯ ВЫХОДНОГО НАПРЯЖЕНИЯ	9 V/μs
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ТИП ВЫХОДА	-
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	4
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	General Purpose Amplifier 4 Circuit 24-TSSOP
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	300μA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	HV264
ТИП УСИЛИТЕЛЯ	General Purpose
ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ -3DB	25kHz

### Связанные теги

Micrel / Microchip Technology HV264TS-G	HV264TS-G дистрибьютор	HV264TS-G Поставщик
HV264TS-G Цена	Фотографии HV264TS-G	HV264TS-G Image
HV264TS-G PDF Datasheet	HV264TS-G Скачать спецификацию	HV264TS-G Datasheet
HV264TS-G сток	Купить HV264TS-G	Купить Micrel / Microchip Technology HV264TS-G
Micrel / Microchip Technology HV264TS-G	Micrel / Microchip Technology Поставщик	Micrel / Microchip Technology Дистрибьютор
Micrel / Microchip Technology HV264TS-G	Microchip Technology HV264TS-G	Roving Networks / Microchip Technology HV264TS-G

### сопутствующие товары

 <p><b>HV2661FG-G</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH SPST 50MHZ 48LQFP В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HV2605BD-M936</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH SPST 16-CHAN 48-LQFP В наличии: 210 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HV2701FG-G</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH SPST 38 OHM 48LQFP В наличии: 544 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HV2601FG-G</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH SPST 38 OHM 48LQFP В наличии: 279 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HV2631FG-G</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH SPST 32 OHM 48LQFP В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HV2605FG-G</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH SPST 38 OHM 48LQFP В наличии: 107 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HV2601FG-G-M931</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH SPST 38 OHM 48LQFP В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HV2701BD-M936</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH SPST 38 OHM DIE В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HV2662LB-G</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH SPST 50MHZ 64VFBGA В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HV2601BD-M936</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH SPST 38 OHM DIE В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HV2662LA-G</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH SPST 50MHZ 64VFBGA В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HV2662GA-G</b> Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC SWITCH 24 X SPST 78VFBGA В наличии: 410 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>