



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC955LC4BTR-R5

номер части:

HMC955LC4BTR-R5

Изготовитель / Производитель:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Описание товара

IC DEMUX 1:2 32GBPS 24QFN

Листики:

 HMC955LC4BTR-R5.pdf

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.


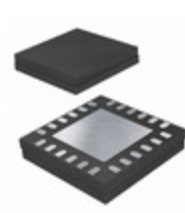
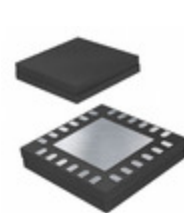
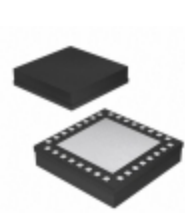
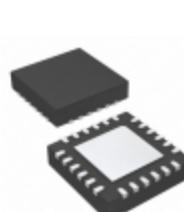
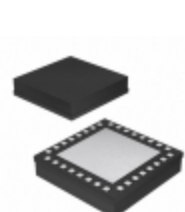
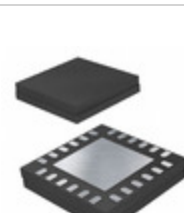
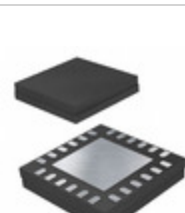
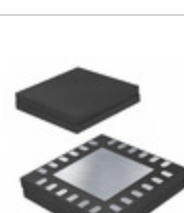



## Технические характеристики HMC955LC4BTR-R5

НОМЕР ЧАСТИ	HMC955LC4BTR-R5
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	IC DEMUX 1:2 32GBPS 24QFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 HMC955LC4BTR-R5.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ОДИНОЧНОЕ (V +)	3 V ~ 3.6 V
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ДВОЙНОЕ (V ±)	-
ЦЕПЬ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	-
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	24-CSMT (4x4)
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	24-LFQFN Exposed Pad
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
СОПРОТИВЛЕНИЕ В ОТКРЫТОМ СОСТОЯНИИ (МАКС.)	-
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
СХЕМА МУЛЬТИПЛЕКСОРА / ДЕМУЛЬТИПЛЕКСОРА	2:1
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	12 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ОСОБЕННОСТИ	Programmable Output
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Telecommunications Switch IC 1 Channel 24-CSMT (4x4)
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	HMC955
ПРИЛОЖЕНИЯ	Telecommunications
ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ -3DB	-

## Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC955LC4BTR-R5	HMC955LC4BTR-R5 дистрибьютор	HMC955LC4BTR-R5 Поставщик
HMC955LC4BTR-R5 Цена	Фотографии HMC955LC4BTR-R5	HMC955LC4BTR-R5 Image
HMC955LC4BTR-R5 PDF Datasheet	HMC955LC4BTR-R5 Скачать спецификацию	HMC955LC4BTR-R5 Datasheet
HMC955LC4BTR-R5 сток	Купить HMC955LC4BTR-R5	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) HMC955LC4BTR-R5
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC955LC4BTR-R5	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC955LC4BTR-R5	AD HMC955LC4BTR-R5	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC955LC4BTR-R5
Analog Devices Inc. HMC955LC4BTR-R5	Analog Devices, Inc. HMC955LC4BTR-R5	

## сопутствующие товары

 <p><b>HMC959LC3TR-R5</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC DIVIDE-BY-4 26GHZ 16SMD          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC953LC4BTR</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC FLIP-FLOP D 14GBPS DUAL 24QFN          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC954LC4BTR-R5</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC MULTIPLEXER 1 X 2:1 24QFN          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC958LC5TR-R5</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC MUX 4:1 14GBPS PROGR 32QFN          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC960LP4E</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RF AMP GP 0HZ-100MHZ 24QFN          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC958LC5</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC MULTIPLEXER 1 X 4:1 32QFN          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC955LC4BTR</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC DEMUX 1 X 1:2 24CQFN          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC955LC4B</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC DEMUX 1 X 1:2 24CQFN          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC954LC4B</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC MULTIPLEXER 1 X 2:1 24CQFN          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC959LC3TR</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC DIVIDE-BY-4 26GHZ 16SMD          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC953LC4BTR-R5</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC FLIP-FLOP D 14GBPS DUAL 24QFN          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC959LC3</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC DIVIDE-BY-4 26GHZ 16SMD          В наличии: 5 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>