



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC904LC5TR

номер части:

HMC904LC5TR

Изготовитель / Производитель:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Описание товара

RF DEMOD IC 17GHZ-24GHZ 32SMT

Листики:

 HMC904LC5TR.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.


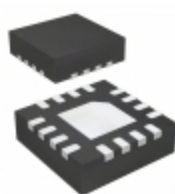
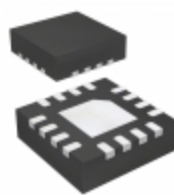
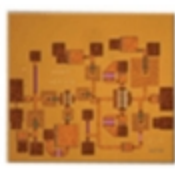
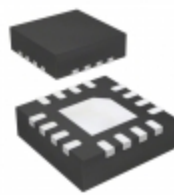
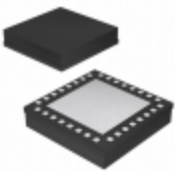
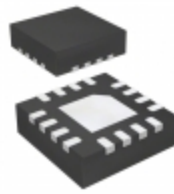

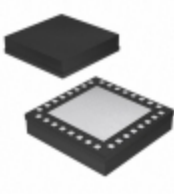


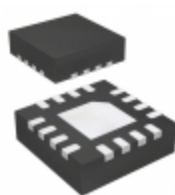
## Технические характеристики HMC904LC5TR

НОМЕР ЧАСТИ	HMC904LC5TR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	RF DEMOD IC 17GHZ-24GHZ 32SMT
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 HMC904LC5TR.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3.5V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	32-SMT (5x5)
СЕРИИ	-
ЧАСТОТА RF	17GHz ~ 24GHz
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	32-TFQFN Exposed Pad
P1DB	-
КОЭФИЦИЕНТ ШУМА	3dB
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	8 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЛО ЧАСТОТА	-
УСИЛЕНИЕ	-
ФУНКЦИЯ	Downconverter
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	RF Demodulator IC 17GHz ~ 24GHz 32-TFQFN Exposed Pad
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	160mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	HMC904

## Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC904LC5TR	HMC904LC5TR дистрибьютор	HMC904LC5TR Поставщик
HMC904LC5TR Цена	Фотографии HMC904LC5TR	HMC904LC5TR Image
HMC904LC5TR PDF Datasheet	HMC904LC5TR Скачать спецификацию	HMC904LC5TR Datasheet
HMC904LC5TR сток	Купить HMC904LC5TR	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) HMC904LC5TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC904LC5TR	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC904LC5TR	AD HMC904LC5TR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC904LC5TR
Analog Devices Inc. HMC904LC5TR	Analog Devices, Inc. HMC904LC5TR	

## сопутствующие товары

 <p><b>HMC9059LP5ETR</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC MMIC I/Q DOWNCONV 32SMD          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC903LP3ETR</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RF AMP GP 6GHZ-17GHZ 16QFN          В наличии: 11 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC902LP3ETR</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RF AMP GP 5GHZ-10GHZ 16QFN          В наличии: 566 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC903-SX</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RF AMP GP 6GHZ-18GHZ DIE          В наличии: 10 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC903LP3E</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RF AMP GP 6GHZ-17GHZ 16QFN          В наличии: 117 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC904LC5</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: RF DEMOD IC 17GHZ-24GHZ 32SMT          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC905LP3E</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC DIVIDER BICMOS SIGE LN 16-QFN          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC906</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RF AMP VSAT 27.3GHZ DIE 1=2PC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC904LC5TR-R5</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: RF DEMOD IC 17GHZ-24GHZ 32SMT          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC9060LP5ETR</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC MMIC I/Q DOWNCONV 32SMD          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC903</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RF AMP GP 6GHZ-18GHZ DIE          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC905LP3ETR</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC DIVIDER BICMOS SIGE LN 16-QFN          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>