



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC869LC5TR-R5

номер части:

HMC869LC5TR-R5

Изготовитель / Производитель:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Описание товара

RF DEMOD IC 12GHZ-16GHZ 32SMT

Листики:

 HMC869LC5TR-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.

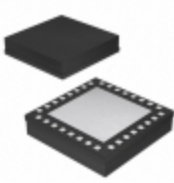
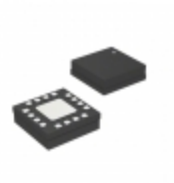
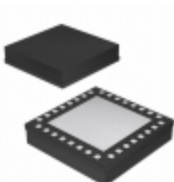
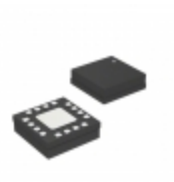
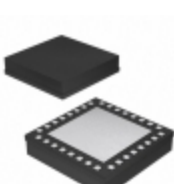
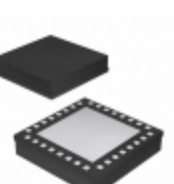
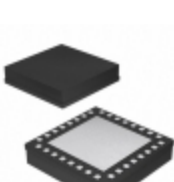
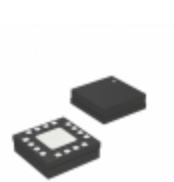
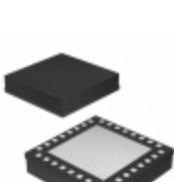
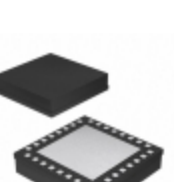
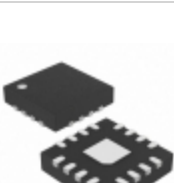
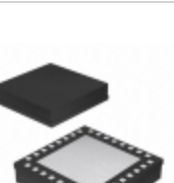
Технические характеристики HMC869LC5TR-R5

НОМЕР ЧАСТИ	HMC869LC5TR-R5
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	RF DEMOD IC 12GHZ-16GHZ 32SMT
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 HMC869LC5TR-R5.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3V, 5V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	32-CSMT (5x5)
СЕРИИ	-
ЧАСТОТА RF	12GHz ~ 16GHz
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	32-TFCQFN Exposed Pad
P1DB	-
КОЭФИЦИЕНТ ШУМА	2.8dB
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LO ЧАСТОТА	8.5GHz ~ 19.5GHz
УСИЛЕНИЕ	-
ФУНКЦИЯ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	RF Demodulator IC 12GHz ~ 16GHz 32-TFCQFN Exposed Pad
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	100mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	HMC869

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC869LC5TR-R5	HMC869LC5TR-R5 дистрибьютор	HMC869LC5TR-R5 Поставщик
HMC869LC5TR-R5 Цена	Фотографии HMC869LC5TR-R5	HMC869LC5TR-R5 Image
HMC869LC5TR-R5 PDF Datasheet	HMC869LC5TR-R5 Скачать спецификацию	HMC869LC5TR-R5 Datasheet
HMC869LC5TR-R5 сток	Купить HMC869LC5TR-R5	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) HMC869LC5TR-R5
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC869LC5TR-R5	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC869LC5TR-R5	AD HMC869LC5TR-R5	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC869LC5TR-R5
Analog Devices Inc. HMC869LC5TR-R5	Analog Devices, Inc. HMC869LC5TR-R5	

сопутствующие товары

 <p>HMC870LC5 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MMIC MODULATOR MZ 32SMD В наличии: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC866LC3TR-R5 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC LIMITING AMP 32GBPS 16SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC871LC5TR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MMIC MODULATOR EA 32SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC866LC3TR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC LIMITING AMP 32GBPS 16SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC869LC5TR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: RF DEMOD IC 12GHZ-16GHZ 32SMT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC871LC5TR-R5 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MMIC MODULATOR EA 32SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC870LC5TR-R5 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MMIC MODULATOR MZ 32SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC866LC3 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP GP 16SMT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC870LC5TR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MMIC MODULATOR MZ 32SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC869LC5 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: RF DEMOD IC 12GHZ-16GHZ 32SMT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC865LC3TR-R5 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP LIMITING ETH 16CSMT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC871LC5 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MMIC MODULATOR EA 32SMD В наличии: 46 pcs</p> <p>RFQ</p>