

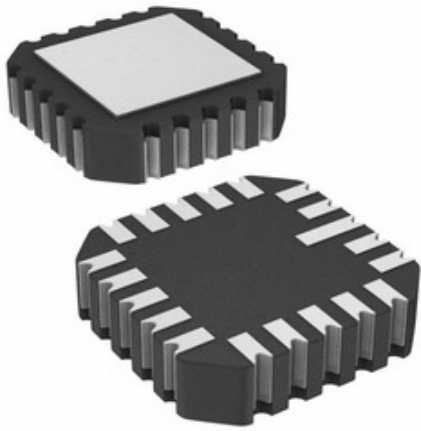


ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC5927CLS6


номер части:  
Изготовитель / Производитель:  
Описание товара  
Листики:  
Статус RoHs  
Доставить из  
Путь отгрузки

HMC5927CLS6  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ 20CLCC  
 HMC5927CLS6.pdf  
 Без свинца / Соответствует RoHS  
Гонконг  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.


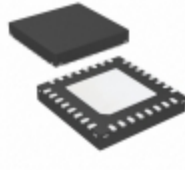
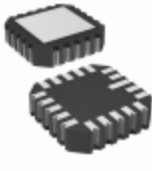

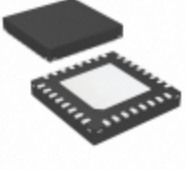
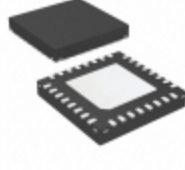


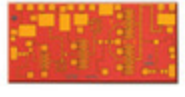
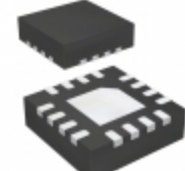
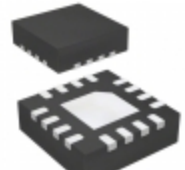
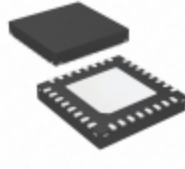
## Технические характеристики HMC5927CLS6

НОМЕР ЧАСТИ	HMC5927CLS6
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	IC AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ 20CLCC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 HMC5927CLS6.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	6V
ТЕСТОВАЯ ЧАСТОТА	40GHz ~ 43.5GHz
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	20-CLCC (6x6)
СЕРИИ	-
ТИП RF	VSAT
УПАКОВКА	Strip
УПАКОВКА /	20-CLCC Exposed Pad
P1DB	27dBm
КОЭФИЦИЕНТ ШУМА	-
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
УСИЛЕНИЕ	19dB
ЧАСТОТА	40GHz ~ 43.5GHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	RF Amplifier IC VSAT 40GHz ~ 43.5GHz 20-CLCC (6x6)
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	900mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	HMC592

## Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC5927CLS6	HMC5927CLS6 дистрибьютор	HMC5927CLS6 Поставщик
HMC5927CLS6 Цена	Фотографии HMC5927CLS6	HMC5927CLS6 Image
HMC5927CLS6 PDF Datasheet	HMC5927CLS6 Скачать спецификацию	HMC5927CLS6 Datasheet
HMC5927CLS6 сток	Купить HMC5927CLS6	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) HMC5927CLS6
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC5927CLS6	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC5927CLS6	AD HMC5927CLS6	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC5927CLS6
Analog Devices Inc. HMC5927CLS6	Analog Devices, Inc. HMC5927CLS6	

## сопутствующие товары

 <p><b>HMC5929LS6</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP VSAT 40-43.5GHZ 16CSMT В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC591LP5TR</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP 6GHZ-9.5GHZ 32QFN В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC5929CLS6</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ 20CLCC В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC5927LS6</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: POWER AMP 37-40GHZ PHEMT В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC591LP5E</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP GP 6GHZ-9.5GHZ 32QFN В наличии: 61 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC591LP5ETR</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP 6GHZ-9.5GHZ 32QFN В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC591-SX</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP GP 6GHZ-10GHZ DIE В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC5929LS6TR</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP VSAT 40-43.5GHZ 16CSMT В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC592-SX</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP GP 10-13GHZ DIE 1=2PC В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC593LP3E</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP WIMAX 3.3GHZ-3.8GHZ В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC593LP3ETR</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP WIMAX 3.3GHZ-3.8GHZ В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC591LP5</b> Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP GP 6GHZ-9.5GHZ 32QFN В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Надежный дистрибьютор электронных компонентов - Ocean-Components.com

Эл. почта: Info@Ocean-Components.com

Адрес: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

