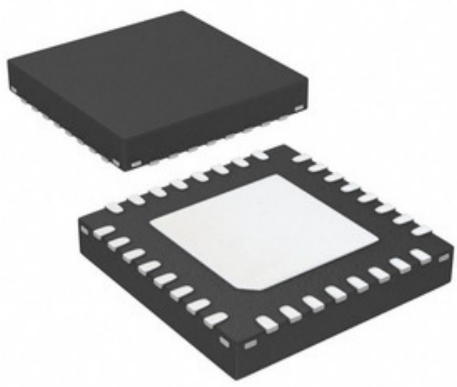




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

## HMC632LP5ETR

номер части: **HMC632LP5ETR**  
 описание продукта: IC MMIC VCO HBT BIPOLAR 32-QFN  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки: HMC632LP5ETR.pdf

Изготовитель / Производитель: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

### Информация о продукте

номер части	HMC632LP5ETR	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC MMIC VCO HBT BIPOLAR 32-QFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	HMC632LP5ETR.pdf		
Поставщик Упаковка устройства	32-QFN (5x5)	Серии	-
Вторичные атрибуты	-	Тип RF	-
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	32-VFQFN Exposed Pad
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Стандартное время изготовления	11 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	функция	Divide-by-4
частота	14.25GHz ~ 15.65GHz	Подробное описание	RF IC Divide-by-4 14.25GHz ~ 15.65GHz 32-QFN (5x5)
Номер базового номера	HMC632		

### сопутствующие товары

<p><b>HMC631LP3E</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC MODULATOR VECTOR HBT 16-QFN                  Скачать:  HMC631LP3E.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC632LP5E</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC MMIC VCO HBT BIPOLAR 32-QFN                  Скачать:  HMC632LP5E.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC631LP3ETR</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC MODULATOR VECTOR HBT 16-QFN                  Скачать:  HMC631LP3ETR.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC633LC4TR-R5</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC AMP VSAT 5.5GHZ-17GHZ 24CSMT                  Скачать:  HMC633LC4TR-R5.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC630LP3ETR</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF AMP VECTOR HBT 16QFN                  Скачать:  HMC630LP3ETR.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC633</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF AMP VSAT 5GHZ-17GHZ DIE                  Скачать:  HMC633.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC633-SX</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF AMP GP 5GHZ-17GHZ DIE                  Скачать:  HMC633-SX.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC6305LP6CETR</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC ATTENUATOR</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC633LC4</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF AMP GP 5.5GHZ-17GHZ 24CSMT                  Скачать:  HMC633LC4.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC634</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ DIE                  Скачать:  HMC634.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC633LC4TR</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF AMP GP 5.5GHZ-17GHZ 24CSMT                  Скачать:  HMC633LC4TR.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC630LP3E</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC MODULATOR VECTOR HBT 16-QFN                  Скачать:  HMC630LP3E.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC632LP5ETR	Дистрибьютор HMC632LP5ETR	Поставщик HMC632LP5ETR
Цена HMC632LP5ETR	HMC632LP5ETR изображения	Изображение HMC632LP5ETR
HMC632LP5ETR PDF лист данных	HMC632LP5ETR Скачать техническое описание	Лист данных HMC632LP5ETR
HMC632LP5ETR Stock	Купить HMC632LP5ETR	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) HMC632LP5ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC632LP5ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC632LP5ETR	AD HMC632LP5ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC632LP5ETR
Analog Devices Inc. HMC632LP5ETR	Analog Devices, Inc. HMC632LP5ETR	