



HMC380QS16GE

номер части: **HMC380QS16GE**
 описание продукта: IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: HMC380QS16GE.pdf

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

[Отправить запрос](#) >

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

Информация о продукте

номер части	HMC380QS16GE	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	HMC380QS16GE.pdf		
Напряжение тока - поставка	4.5 V ~ 5.5 V	Поставщик Упаковка устройства	16-SOP
Серии	-	Вторичные атрибуты	Down Converter
Тип RF	W-CDMA, CDMA, GSM, UMTS	упаковка	Strip
Упаковка /	16-LSSOP (0.154", 3.90mm Width)	Другие названия	1127-1354
Количество смесителей	1	Коэффициент шума	10dB
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Усиление	11.5dB	частота	1.7GHz ~ 2.2GHz
Подробное описание	RF Mixer IC W-CDMA, CDMA, GSM, UMTS Down Converter 1.7GHz ~ 2.2GHz 16-SOP	Текущий - Поставка	165mA

сопутствующие товары

<p>HMC381LP6 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DOWNCONV HI-IP3 2CH 28QFN Скачать: HMC381LP6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC381LP6TR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DOWNCONV HI-IP3 2CH 28QFN Скачать: HMC381LP6TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC377QS16GE Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Скачать: HMC377QS16GE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC381LP6ETR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DOWNCONV HI-IP3 2CH 28QFN Скачать: HMC381LP6ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC376LP3E Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP GP 700MHZ-1GHZ 16QFN Скачать: HMC376LP3E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC377QS16GTR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Скачать: HMC377QS16GTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC377QS16GETR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Скачать: HMC377QS16GETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC376LP3ETR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP GP 700MHZ-1GHZ 16QFN Скачать: HMC376LP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC382LP3ETR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP GP 1.7GHZ-2.2GHZ 16QFN Скачать: HMC382LP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC377QS16G Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Скачать: HMC377QS16G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC381LP6E Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC CONV RECEIVER HIGH IP3 28QFN Скачать: HMC381LP6E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC382LP3E Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP GP 1.7GHZ-2.2GHZ 16QFN Скачать: HMC382LP3E.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC380QS16GE
 Цена HMC380QS16GE
 HMC380QS16GE PDF лист данных
 HMC380QS16GE Stock
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC380QS16GE
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC380QS16GE
 Analog Devices Inc. HMC380QS16GE

Дистрибьютор HMC380QS16GE
 HMC380QS16GE изображения
 HMC380QS16GE Скачать техническое описание
 Купить HMC380QS16GE
 ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик
 AD HMC380QS16GE
 Analog Devices, Inc. HMC380QS16GE

Поставщик HMC380QS16GE
 Изображение HMC380QS16GE
 Лист данных HMC380QS16GE
 Купить ADI (Analog Devices, Inc.) HMC380QS16GE
 Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC380QS16GE