





Maxim Integrated

MAX2016ETI+D


номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHS
 Доставить из
 Путь отгрузки

MAX2016ETI+D
 Maxim Integrated
 IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN
 MAX2016ETI+D.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.



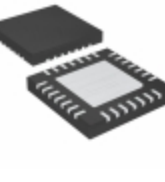
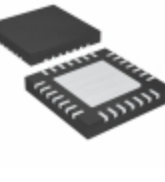
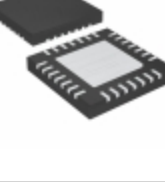
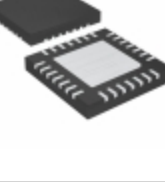




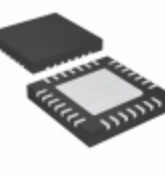

Технические характеристики MAX2016ETI+D

НОМЕР ЧАСТИ	MAX2016ETI+D
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 MAX2016ETI+D.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.7 V ~ 5.25 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	28-TQFN (5x5)
СЕРИИ	MAX2016
ТИП RF	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	28-WFQFN Exposed Pad
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ДИАПАЗОН ВХОДНОГО	-70dBm ~ 10dBm
ЧАСТОТА	2.5GHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	RF Detector IC 2.5GHz -70dBm ~ 10dBm 28-WFQFN Exposed Pad
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	43mA
ТОЧНОСТЬ	-

Связанные теги

Maxim Integrated MAX2016ETI+D	MAX2016ETI+D дистрибьютор	MAX2016ETI+D Поставщик
MAX2016ETI+D Цена	Фотографии MAX2016ETI+D	MAX2016ETI+D Image
MAX2016ETI+D PDF Datasheet	MAX2016ETI+D Скачать спецификацию	MAX2016ETI+D Datasheet
MAX2016ETI+D сток	Купить MAX2016ETI+D	Купить Maxim Integrated MAX2016ETI+D
Maxim Integrated MAX2016ETI+D	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX2016ETI+D		

сопутствующие товары

 <p>MAX2015EUA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015EUA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX В наличии: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016ETI Производители: Maxim Integrated Описание: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI+TD Производители: Maxim Integrated Описание: IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016ETI+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN В наличии: 77 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX201CPD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRANSCEIVER RS232 5V 14-DIP В наличии: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015ETA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX201CPD Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRANSCEIVER RS232 5V 14-DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015EVKIT Производители: Maxim Integrated Описание: EVAL KIT FOR MAX2015 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016EVKIT Производители: Maxim Integrated Описание: EVAL KIT FOR MAX2016 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>