



Maxim Integrated

## MAX2042AETP+T

номер части:

MAX2042AETP+T

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC MIXR 1.6-3.9GHZ UP/DWN 20TQFN

Листики:

 MAX2042AETP+T.pdf

Статус RoHs

 Бессвинцовый / Соответствует RoHS

Состояние на складе

8271 pcs stock

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

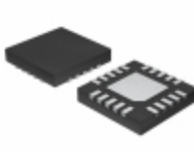
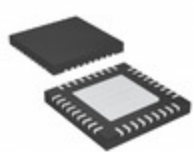


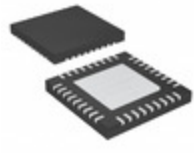
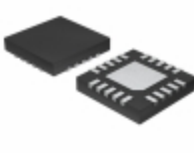
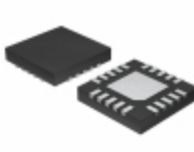
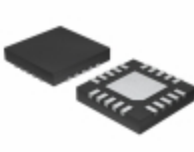
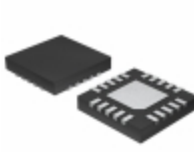

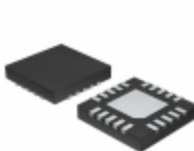
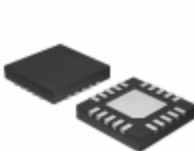
## Технические характеристики MAX2042AETP+T

НОМЕР ЧАСТИ	MAX2042AETP+T
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC MIXR 1.6-3.9GHZ UP/DWN 20TQFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	8271 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 MAX2042AETP+T.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3.3V, 5V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	20-TQFN-EP (5x5)
СЕРИИ	-
ВТОРИЧНЫЕ АТТРИБУТЫ	Up/Down Converter
ТИП RF	General Purpose
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	20-WQFN Exposed Pad
КОЛИЧЕСТВО СМЕСИТЕЛЕЙ	1
КОЭФФИЦИЕНТ ШУМА	7.2dB
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
УСИЛЕНИЕ	-
ЧАСТОТА	1.6GHz ~ 3.9GHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 1.6GHz ~ 3.9GHz 20-TQFN-EP (5x5)
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	140mA

## Связанные теги

Maxim Integrated MAX2042AETP+T	MAX2042AETP+T дистрибьютор	MAX2042AETP+T Поставщик
MAX2042AETP+T Цена	Фотографии MAX2042AETP+T	MAX2042AETP+T Image
MAX2042AETP+T PDF Datasheet	MAX2042AETP+T Скачать спецификацию	MAX2042AETP+T Datasheet
MAX2042AETP+T сток	Купить MAX2042AETP+T	Купить Maxim Integrated MAX2042AETP+T
Maxim Integrated MAX2042AETP+T	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX2042AETP+T		

## сопутствующие товары

 <p><b>MAX2041ETP</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC MIXER UP/CONV/DOWNCONV QFN          В наличии: 4163 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2043ETX+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC AMP UMTS 1.7GHZ-3GHZ 36TQFN          В наличии: 4042 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX20446ATG/V+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: AUTOMOTIVE 6X120MA HIGH-BRIGHTNE          В наличии: 29543 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2043EVKIT</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: EVAL KIT FOR MAX2043          В наличии: 5687 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2043ETX+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC AMP UMTS 1.7GHZ-3GHZ 36TQFN          В наличии: 5928 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2041ETP+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC MXR 1.7-3GHZ UP/DWN 20TQFN          В наличии: 4412 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2041ETP-T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC MIXER UP/DWN HI LIN 20-TQFN          В наличии: 5427 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2041ETP+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC MXR 1.7-3GHZ UP/DWN 20TQFN          В наличии: 6607 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2042ETP+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC MIXER 2-3GHZ UP/DWN 20TQFN          В наличии: 5791 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2041EVKIT</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: EVAL KIT FOR MAX2041          В наличии: 4182 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2042ETP+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC MIXER 2-3GHZ UP/DWN 20TQFN          В наличии: 3342 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2042AETP+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC MIXR 1.6-3.9GHZ UP/DWN 20TQFN          В наличии: 8298 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Надежный дистрибьютор электронных компонентов

Эл. почта: Info@infinity-electronic.com

Адрес: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Гонконг

