



Maxim Integrated

MAX5982AETE+

номер части:

MAX5982AETE+

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN

Листки:

[PDF 1.MAX5982AETE+.pdf](#)
[PDF 2.MAX5982AETE+.pdf](#)

Статус RoHs

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

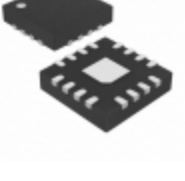

Технические характеристики MAX5982AETE+

НОМЕР ЧАСТИ	MAX5982AETE+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.MAX5982AETE+.pdf PDF 2.MAX5982AETE+.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	36.6 V ~ 60 V
ТИП	Controller (PD)
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-TQFN (5x5)
СТАНДАРТЫ	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)
СЕРИИ	-
МОЩНОСТЬ - МАКС	70W
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	16-WQFN Exposed Pad
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВНУТРЕННИЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ (ы)	Yes
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 16-TQFN (5x5)
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	250µA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX5982
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ СМЫСЛ	Yes

Связанные теги

Maxim Integrated MAX5982AETE+	MAX5982AETE+ дистрибьютор	MAX5982AETE+ Поставщик
MAX5982AETE+ Цена	Фотографии MAX5982AETE+	MAX5982AETE+ Image
MAX5982AETE+ PDF Datasheet	MAX5982AETE+ Скачать спецификацию	MAX5982AETE+ Datasheet
MAX5982AETE+ сток	Купить MAX5982AETE+	Купить Maxim Integrated MAX5982AETE+
Maxim Integrated MAX5982AETE+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX5982AETE+		

сопутствующие товары

 <p>MAX5981AETE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN В наличии: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5982AETE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5981AETE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5982CETE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5980GTJ+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5981BETE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5981AEVKIT# Производители: Maxim Integrated Описание: KIT EVAL INTERFACE CONTROLLER В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5982BETE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN В наличии: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5982AEVKIT# Производители: Maxim Integrated Описание: KIT EVAL FOR MAX5982A В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5982BETE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5981BETE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN В наличии: 120 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5982CETE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>