



Maxim Integrated

MAX6616AEG+T

номер части:

MAX6616AEG+T

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC TEMP MON FAN CNTRL 24QSOP

Листки:

[PDF 1.MAX6616AEG+T.pdf](#)
[PDF 2.MAX6616AEG+T.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 MAX6616AEG+T

НОМЕР ЧАСТИ	MAX6616AEG+T
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC TEMP MON FAN CNTRL 24QSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.MAX6616AEG+T.pdf PDF 2.MAX6616AEG+T.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3 V ~ 5.5 V
ТОПОЛОГИЯ	ADC
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	24-QSOP
СЕРИИ	-
ТИП ДАТЧИКА	Internal and External
ТЕРМОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ	0°C ~ 140°C
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	I ² C/SMBus
ВЫХОД ВЕНТИЛЯТОРА	Yes
ВЫХОД СИГНАЛА ТРЕВОГИ	Yes
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ФУНКЦИЯ	Fan Control, Temp Monitor
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Fan Control, Temp Monitor 0°C ~ 140°C Internal and External Sensor I ² C/SMBus Output 24-QSOP
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX6616
ТОЧНОСТЬ	±4°C Local(Max), ±1°C Remote(Max)

Связанные теги

Maxim Integrated MAX6616AEG+T	MAX6616AEG+T дистрибьютор	MAX6616AEG+T Поставщик
MAX6616AEG+T Цена	Фотографии MAX6616AEG+T	MAX6616AEG+T Image
MAX6616AEG+T PDF Datasheet	MAX6616AEG+T Скачать спецификацию	MAX6616AEG+T Datasheet
MAX6616AEG+T сток	Купить MAX6616AEG+T	Купить Maxim Integrated MAX6616AEG+T
Maxim Integrated MAX6616AEG+T	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX6616AEG+T		

сопутствующие товары

 <p>MAX66140E-000AA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC RFID UID 64BIT TYPE B ISO CAR В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6618AUB+TG126 Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10UMAX В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6616AEG+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TEMP MON FAN CNTRL 24QSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6615AEE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TEMP MONITOR DL-CH 16-QSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6615AEE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TEMP MONITOR DL-CH 16-QSOP В наличии: 311 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6618AUB+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10UMAX В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6618AUB+TG11 Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10UMAX В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6616AEG Производители: Maxim Integrated Описание: IC TEMP MON FAN CNTRL 24QSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6616EVCMODU Производители: Maxim Integrated Описание: EVAL KIT SYSTEM MAX6616 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX66140K-000AA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC RFID UID 64BIT TYPE B KEY FOB В наличии: 15 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6618AUB+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10UMAX В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6616EVKIT Производители: Maxim Integrated Описание: EVAL KIT MAX6616 TEMP MON/CTLR В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>