



Maxim Integrated

MAX3762EEP

номер части:

MAX3762EEP

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP

Листки:

[1.MAX3762EEP.pdf](#)
[2.MAX3762EEP.pdf](#)

Статус RoHS


 Содержит несоответствие свинца / RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики MAX3762EEP

НОМЕР ЧАСТИ	MAX3762EEP
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	1.MAX3762EEP.pdf 2.MAX3762EEP.pdf
ТИП	Limiting Amplifier
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	20-QSOP
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Limiting Amplifier IC Optical Networks 20-QSOP
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX3762
ПРИЛОЖЕНИЯ	Optical Networks

Связанные теги

Maxim Integrated MAX3762EEP	MAX3762EEP дистрибьютор	MAX3762EEP Поставщик
MAX3762EEP Цена	Фотографии MAX3762EEP	MAX3762EEP Image
MAX3762EEP PDF Datasheet	MAX3762EEP Скачать спецификацию	MAX3762EEP Datasheet
MAX3762EEP сток	Купить MAX3762EEP	Купить Maxim Integrated MAX3762EEP
Maxim Integrated MAX3762EEP	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX3762EEP		

сопутствующие товары

 <p>MAX3761EEP+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3761EEP Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3765CUB+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10-UMAX В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3762EVKIT-SO Производители: Maxim Integrated Описание: EVAL KIT MAX3762 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3762EEP+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3762EEP-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC LIMITING AMP 20QSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3750CEE-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC PORT BYPASS 2.125GBPS 16-QSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3765CUB+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10-UMAX В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3761EVKIT-SO Производители: Maxim Integrated Описание: EVALUATION KIT FOR THE MAX3761 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3762EEP+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP В наличии: 88 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3761EEP-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC LIMITING AMP 20QSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3761EEP+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP В наличии: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Надежный дистрибьютор электронных компонентов - Ocean-Components.com

Эл. почта: Info@Ocean-Components.com

Адрес: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

