



Maxim Integrated

MAX3799ETJ+

номер части:

MAX3799ETJ+

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC LIMITING AMP/VCSEL DVR 32TQFN

Листки:

[PDF 1.MAX3799ETJ+.pdf](#)
[PDF 2.MAX3799ETJ+.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.


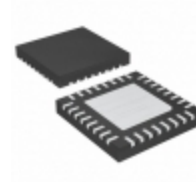


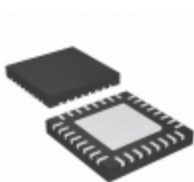

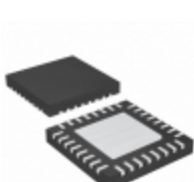
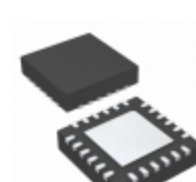
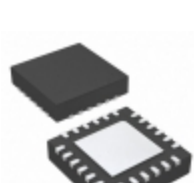



Технические характеристики MAX3799ETJ+

НОМЕР ЧАСТИ	MAX3799ETJ+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC LIMITING AMP/VCSEL DVR 32TQFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.MAX3799ETJ+.pdf PDF 2.MAX3799ETJ+.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.85 V ~ 3.63 V
ТИП	Laser Diode Driver
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	32-TQFN-EP (5x5)
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	32-WFQFN Exposed Pad
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	6 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Laser Driver IC 14Gbps 1 Channel 2.85 V ~ 3.63 V 32-TQFN-EP (5x5)
СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	14Gbps
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	97mA
ТОК - МОДУЛЯЦИЯ	12mA
ТОК - КОСАЯ	15mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX3799

Связанные теги

Maxim Integrated MAX3799ETJ+	MAX3799ETJ+ дистрибьютор	MAX3799ETJ+ Поставщик
MAX3799ETJ+ Цена	Фотографии MAX3799ETJ+	MAX3799ETJ+ Image
MAX3799ETJ+ PDF Datasheet	MAX3799ETJ+ Скачать спецификацию	MAX3799ETJ+ Datasheet
MAX3799ETJ+ сток	Купить MAX3799ETJ+	Купить Maxim Integrated MAX3799ETJ+
Maxim Integrated MAX3799ETJ+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX3799ETJ+		

сопутствующие товары

 <p>MAX3799ETJ+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP В наличии: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3799ETJ+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP LIMITING VCSEL DVR 32TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3799ETJ+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3799ETJ+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP LIMITING VCSEL DVR 32TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3799ETJ+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP LIMITING 32TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3799ETJ+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CABLE TXRX QUAD 2.5GBPS TQFP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3799ETJ+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP LIMITING 32TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3799ETJ+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC DRIVER VCSEL W/MON 24-TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3799ETJ+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DRIVER VCSEL W/MON 24-TQFN В наличии: 728 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3799ETJ+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 24SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3799ETJ+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 24SOIC В наличии: 60 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3799ETJ+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 24SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>