



Maxim Integrated

## MAX3869EHJ

номер части:

MAX3869EHJ

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP

Листки:

[1.MAX3869EHJ.pdf](#)  
[2.MAX3869EHJ.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.

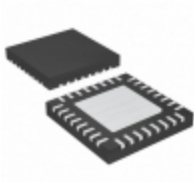
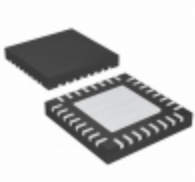
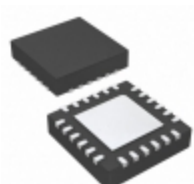
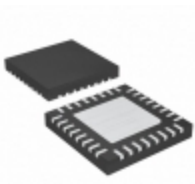
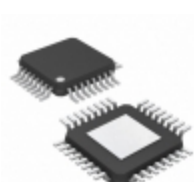
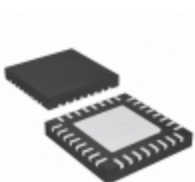

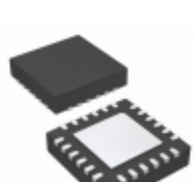

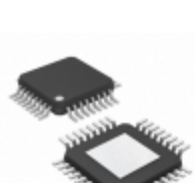

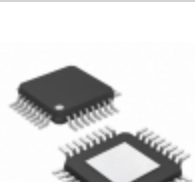
## Технические характеристики MAX3869EHJ

НОМЕР ЧАСТИ	MAX3869EHJ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">1.MAX3869EHJ.pdf</a> <a href="#">2.MAX3869EHJ.pdf</a>
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3.14 V ~ 5.5 V
ТИП	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	32-TQFP-EP (5x5)
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	32-TQFP Exposed Pad
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	2
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Laser Driver IC 2.5Gbps 2 Channel 3.14 V ~ 5.5 V 32-TQFP-EP (5x5)
СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	2.5Gbps
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	64mA
ТОК - МОДУЛЯЦИЯ	60mA
ТОК - КОСАЯ	100mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX3869

## Связанные теги

Maxim Integrated MAX3869EHJ	MAX3869EHJ дистрибьютор	MAX3869EHJ Поставщик
MAX3869EHJ Цена	Фотографии MAX3869EHJ	MAX3869EHJ Image
MAX3869EHJ PDF Datasheet	MAX3869EHJ Скачать спецификацию	MAX3869EHJ Datasheet
MAX3869EHJ сток	Купить MAX3869EHJ	Купить Maxim Integrated MAX3869EHJ
Maxim Integrated MAX3869EHJ	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX3869EHJ		

## сопутствующие товары

 <p><b>MAX3869ETJ+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3863ETJ+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC LASER DRVR 2.7GBPS 3.6V 32TQFN          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3861ETG+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC AMP POST W/AGC 24TQFN          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3869ETJ+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP          В наличии: 120 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3869EHJ-T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC LASER DVR 2CH 5.5V 32TQFP          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3863ETJ+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC LASER DRVR 2.7GBPS 3.6V 32TQFN          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3863EVKIT</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: EVAL KIT MAX3863 2.7GBPS LASER D          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3861ETG+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC AMP POST W/AGC 24TQFN          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3869EVKIT</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: EVAL KIT MAX3869          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3869EHJ+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP          В наличии: 179 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3867ECM</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC LASER DVR 2.5GBPS AUTO 48LQFP          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3869EHJ+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>