



Maxim Integrated

## MAX6959AAEE+

номер части:

MAX6959AAEE+

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC DRVR DSPL LED 16-QSOP

Листки:

[PDF 1.MAX6959AAEE+.pdf](#)
[PDF 2.MAX6959AAEE+.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 MAX6959AAEE+

НОМЕР ЧАСТИ	MAX6959AAEE+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC DRVR DSPL LED 16-QSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">PDF 1.MAX6959AAEE+.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX6959AAEE+.pdf</a>
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3 V ~ 5.5 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-QSOP
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	6 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ИНТЕРФЕЙС	SMBus (2-Wire/I <sup>2</sup> C)
ТИП ДИСПЛЕЯ	LED
ЦИФР ИЛИ СИМВОЛОВ	4 Digits
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	5.9mA
КОНФИГУРАЦИЯ	7 Segment + 2 Annunciators
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX6959

### Связанные теги

Maxim Integrated MAX6959AAEE+	MAX6959AAEE+ дистрибьютор	MAX6959AAEE+ Поставщик
MAX6959AAEE+ Цена	Фотографии MAX6959AAEE+	MAX6959AAEE+ Image
MAX6959AAEE+ PDF Datasheet	MAX6959AAEE+ Скачать спецификацию	MAX6959AAEE+ Datasheet
MAX6959AAEE+ сток	Купить MAX6959AAEE+	Купить Maxim Integrated MAX6959AAEE+
Maxim Integrated MAX6959AAEE+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX6959AAEE+		

### сопутствующие товары

 <p><b>MAX6959AAPE+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DRVR DSPL LED 16-DIP          В наличии: 27 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6959BAEE+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6958BAEE+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6958AAEE+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6959C/D</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC SUPERVISOR          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6958BAPE+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DRVR DSPL LED 16-DIP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6958BAEE+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP          В наличии: 143 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6959BAEE+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6959AAEE+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6959BAPE+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DRVR DSPL LED 16-DIP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6958AAEE+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6958AAPE+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DRVR DSPL LED 16-DIP          В наличии: 62 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>