



MAX3093ECUE

номер части:	MAX3093ECUE	Изготовитель / Производитель:	Maxim Integrated
описание продукта:	IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Доставить из:	Hong Kong
Статус RoHs:	Содержит несоответствие свинца / RoHS	Путь отгрузки:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Листки:	1.MAX3093ECUE.pdf 2.MAX3093ECUE.pdf		

[Отправить запрос](#)

Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. В
 технических характеристиках.

Информация о продукте

номер части	MAX3093ECUE	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	1.MAX3093ECUE.pdf2.MAX3093ECUE.pdf		
Напряжение тока - поставка	4.75 V ~ 5.25 V	Тип	Receiver
Поставщик Упаковка устройства	16-TSSOP	Серии	-
Гистерезис приемника	45mV	протокол	RS422, RS485
упаковка	Tube	Упаковка /	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Рабочая Температура	0°C ~ 70°C	Количество водителей / приемников	0/4
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	дуплексный	-
Подробное описание	0/4 Receiver RS422, RS485 16-TSSOP	Скорость передачи данных	10Mbps
Номер базового номера	MAX3093E		

сопутствующие товары

<p>MAX3093ECUE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP Скачать: MAX3093ECUE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3093ECSE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC Скачать: MAX3093ECSE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX308EUE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Скачать: MAX308EUE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3093ECPE Производители: Maxim Integrated Описание: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP Скачать: MAX3093ECPE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3093ECSE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC Скачать: MAX3093ECSE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3093EESE Производители: Maxim Integrated Описание: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC Скачать: MAX3093EESE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3093EEPE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP Скачать: MAX3093EEPE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3093ECUE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP Скачать: MAX3093ECUE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3093ECSE Производители: Maxim Integrated Описание: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC Скачать: MAX3093ECSE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3093EEPE Производители: Maxim Integrated Описание: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP Скачать: MAX3093EEPE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3093ECPE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP Скачать: MAX3093ECPE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3093EESE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC Скачать: MAX3093EESE+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Maxim Integrated MAX3093ECUE	Дистрибьютор MAX3093ECUE	Поставщик MAX3093ECUE
Цена MAX3093ECUE	MAX3093ECUE изображения	Изображение MAX3093ECUE
MAX3093ECUE PDF лист данных	MAX3093ECUE Скачать техническое описание	Лист данных MAX3093ECUE
MAX3093ECUE Stock	Купить MAX3093ECUE	Купить Maxim Integrated MAX3093ECUE
Maxim Integrated MAX3093ECUE	Maxim Integrated Поставщик	Дистрибьютор Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX3093ECUE		