



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

MAX3100EEE+T

номер части: **MAX3100EEE+T**
 описание продукта: IC UART SPI COMPAT 16-QSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.MAX3100EEE+T.pdf](#)
[2.MAX3100EEE+T.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	MAX3100EEE+T	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC UART SPI COMPAT 16-QSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX3100EEE+T.pdf2.MAX3100EEE+T.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.7 V ~ 5.5 V	Поставщик Упаковка устройства	16-QSOP
стандарты	-	Серии	-
протокол	RS232, RS485	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Другие названия	MAX3100EEE+T-ND MAX3100EEE+TTR
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	6 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Интерфейс	SPI, UART	функция	Controller
Подробное описание	RS232, RS485 Controller SPI, UART Interface 16-QSOP	Текущий - Поставка	150µA
Номер базового номера	MAX3100		

сопутствующие товары

<p>MAX3100CPD Производители: Maxim Integrated Описание: IC UART SPI MICROCOMPATBL 14-DIP Скачать: MAX3100CPD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3100EEE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC UART SPI/MICROWIRE COMP 16QSOP Скачать: MAX3100EEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3100CEE-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC UART SPI/MICROWIRE COMP 16QSOP Скачать: MAX3100CEE-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3100EEE Производители: Maxim Integrated Описание: IC UART SPI/MICROWIRE COMP 16QSOP Скачать: MAX3100EEE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3100EPD Производители: Maxim Integrated Описание: IC UART SPI MICROWIRE-COMP 14DIP Скачать: MAX3100EPD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3100CPD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC UART SPI MICROCOMPATBL 14-DIP Скачать: MAX3100CPD+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3100ETG+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC UART SPI/MICROWIRE 24TQFN Скачать: MAX3100ETG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3107EAG+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC UART SPI/I2C 128 FIFO 24SSOP Скачать: MAX3107EAG+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3100CEE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC UART SPI COMPAT 16-QSOP Скачать: MAX3100CEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3100ETG+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC UART SPI/MICROWIRE 24TQFN Скачать: MAX3100ETG+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3100EVKIT+ Производители: Maxim Integrated Описание: KIT EVAL FOR MAX3100 Скачать: MAX3100EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3100EPD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC UART SPI MICROWIRE-COMP 14DIP Скачать: MAX3100EPD+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- | | | |
|-------------------------------|---|--------------------------------------|
| Maxim Integrated MAX3100EEE+T | Дистрибьютор MAX3100EEE+T | Поставщик MAX3100EEE+T |
| Цена MAX3100EEE+T | MAX3100EEE+T изображения | Изображение MAX3100EEE+T |
| MAX3100EEE+T PDF лист данных | MAX3100EEE+T Скачать техническое описание | Лист данных MAX3100EEE+T |
| MAX3100EEE+T Stock | Купить MAX3100EEE+T | Купить Maxim Integrated MAX3100EEE+T |
| Maxim Integrated MAX3100EEE+T | Maxim Integrated Поставщик | Дистрибьютор Maxim Integrated |
| Maxim Integrated MAX3100EEE+T | | |