



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

MAX13055EETI+

номер части: **MAX13055EETI+**
 описание продукта: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28TQFN
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.MAX13055EETI+.pdf](#)
[2.MAX13055EETI+.pdf](#)

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

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	MAX13055EETI+	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28TQFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX13055EETI+.pdf2.MAX13055EETI+.pdf		
Напряжение - VCCB	2.2V ~ 3.6V	Напряжение - VCCA	1.62V ~ 3.2V
Тип переводчика	Voltage Level	Поставщик Упаковка устройства	28-TQFN-EP (3.5x5.5)
Серии	-	упаковка	Tube
Упаковка /	28-WFQFN Exposed Pad	Тип выхода	Open Drain, Push-Pull
Выходной сигнал	-	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)
Количество контуров	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	Входной сигнал	-
Особенности	Power Supply Decoupling	Подробное описание	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 8 Channel 100Mbps 28-TQFN-EP (3.5x5.5)
Скорость передачи данных	100Mbps	Количество каналов в цепи	8
ток заряда	Bidirectional		

сопутствующие товары

 MAX13054ESA-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRANSCEIVER CAN HS 8-SOIC Скачать: MAX13054ESA-T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX1305ECM+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC ADC 12BIT 4CH 680KSPS 48LQFP Скачать: MAX1305ECM+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX13054ASA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRANSCEIVER CAN HS 8-SOIC Скачать: MAX13054ASA+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX13054ESA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TXRX CAN 1MBPS 8SO Скачать: MAX13054ESA+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX13054ASA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRANSCEIVER CAN HS 8-SOIC Скачать: MAX13054ASA+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX13058EEWG+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24WLP Скачать: MAX13058EEWG+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX13055EETI+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28TQFN Скачать: MAX13055EETI+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX13055EEWG+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24WLP Скачать: MAX13055EEWG+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX1305ECM+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC ADC 12BIT 4CH 680KSPS 48LQFP Скачать: MAX1305ECM+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX13058EETI+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28TQFN Скачать: MAX13058EETI+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX13054ESA Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRANSCEIVER CAN HS 8-SOIC Скачать: MAX13054ESA.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX13054ESA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC TXRX CAN 1MBPS 8SO Скачать: MAX13054ESA+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Связанные теги

Maxim Integrated MAX13055EETI+
 Цена MAX13055EETI+
 MAX13055EETI+ PDF лист данных
 MAX13055EETI+ Stock
 Maxim Integrated MAX13055EETI+
 Maxim Integrated MAX13055EETI+

Дистрибьютор MAX13055EETI+
 MAX13055EETI+ изображения
 MAX13055EETI+ Скачать техническое описание
 Купить MAX13055EETI+
 Maxim Integrated Поставщик

Поставщик MAX13055EETI+
 Изображение MAX13055EETI+
 Лист данных MAX13055EETI+
 Купить Maxim Integrated MAX13055EETI+
 Дистрибьютор Maxim Integrated