



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

NVT2002GF,115

номер части: **NVT2002GF,115**
 описание продукта: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8XSON
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [NVT2002GF,115.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: NXP Semiconductors / Freescale
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	NVT2002GF,115	производитель	NXP Semiconductors / Freescale
Описание	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8XSON	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	NVT2002GF,115.pdf		
Напряжение - VCCB	1.8V ~ 5.5V	Напряжение - VCCA	1V ~ 3.6V
Тип переводчика	Voltage Level	Поставщик Упаковка устройства	8-XSON, SOT1089 (1.35x1)
Серии	-	упаковка	Cut Tape (CT)
Упаковка /	8-XDFDN	Тип выхода	Open Drain, Push-Pull
Выходной сигнал	-	Другие названия	568-5537-1 NVT2002GF115
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)	Количество контуров	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Входной сигнал	-
Особенности	Auto-Direction Sensing	Подробное описание	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 2 Channel 8-XSON, SOT1089 (1.35x1)
Скорость передачи данных	-	Количество каналов в цепи	2
ток заряда	Bidirectional	Номер базового номера	NVT2002

сопутствующие товары

<p>NVT2002GD,125 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8XSON Скачать: NVT2002GD,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NVT2006BSHP Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIR 16DHVQFN Скачать: NVT2006BSHP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NVT2008PW,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Скачать: NVT2008PW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NVT2001GM,115 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6XSON Скачать: NVT2001GM,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NVT2008BQ,115 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIR 20DHVQFN Скачать: NVT2008BQ,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NVT2003DP,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 10TSSOP Скачать: NVT2003DP,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NVT2006PW,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP Скачать: NVT2006PW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NVT2002DP,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8TSSOP Скачать: NVT2002DP,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NVT2010BQ,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIR 24DHVQFN Скачать: NVT2010BQ,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NVT2006BQ,115 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIR 16DHVQFN Скачать: NVT2006BQ,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NVT2004TL,115 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12HXSON Скачать: NVT2004TL,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NVT2006BS,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16HXQFN Скачать: NVT2006BS,118.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

NXP Semiconductors / Freescale NVT2002GF,115
 Цена NVT2002GF,115
 NVT2002GF,115 PDF лист данных
 NVT2002GF,115 Stock
 NXP Semiconductors / Freescale NVT2002GF,115
 NXP Semiconductors / Freescale NVT2002GF,115
 Freescale Semiconductor - NXP NVT2002GF,115

Дистрибьютор NVT2002GF,115
 NVT2002GF,115 изображения
 NVT2002GF,115 Скачать техническое описание
 Купить NVT2002GF,115
 NXP Semiconductors / Freescale Поставщик
 NXP Semiconductors NVT2002GF,115
 NXP USA Inc. NVT2002GF,115

Поставщик NVT2002GF,115
 Изображение NVT2002GF,115
 Лист данных NVT2002GF,115
 Купить NXP Semiconductors / Freescale NVT2002GF,115
 Дистрибьютор NXP Semiconductors / Freescale
 Freescale NVT2002GF,115