

N/A

TXB0102YZPR

номер части:	TXB0102YZPR
Изготовитель / Производитель:	N/A
Описание товара	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA
Листики:	
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 TXB0102YZPR

НОМЕР ЧАСТИ	TXB0102YZPR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	N/A
ОПИСАНИЕ	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
НАПРЯЖЕНИЕ - VCCB	1.65V ~ 5.5V
НАПРЯЖЕНИЕ - VCCA	1.2V ~ 3.6V
ТИП ПЕРЕВОДЧИКА	Voltage Level
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	8-XFBGA, DSBGA
ТИП ВЫХОДА	Tri-State, Non-Inverted
ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ	-
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	296-21961-2
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	8 Weeks
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 100Mbps 8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)
СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	100Mbps
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ В ЦЕПИ	2
ТОК ЗАРЯДА	Bidirectional
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	TXB0102

Связанные теги

TXB0102YZPR	TXB0102YZPR дистрибьютор	TXB0102YZPR Поставщик
TXB0102YZPR Цена	Фотографии TXB0102YZPR	TXB0102YZPR Image
TXB0102YZPR PDF Datasheet	TXB0102YZPR Скачать спецификацию	TXB0102YZPR Datasheet
TXB0102YZPR сток	Купить TXB0102YZPR	Купить TXB0102YZPR
TXB0102YZPR	Поставщик	Дистрибьютор

сопутствующие товары

<p>TXB0101YZPR Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6DSBGA В наличии: 150112 pcs RFQ</p>	<p>TXB0104D Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC В наличии: 91312 pcs RFQ</p>
<p>TXB0104DR Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC В наличии: 113529 pcs RFQ</p>	<p>TXB0104DRG4 Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC В наличии: 108182 pcs RFQ</p>
<p>TXB0102DCUTG4 Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 В наличии: 127147 pcs RFQ</p>	<p>TXB0101DRLT Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6SOT В наличии: 200450 pcs RFQ</p>
<p>TXB0102DCUT Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 В наличии: 90621 pcs RFQ</p>	<p>TXB0102DCURG4 Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 В наличии: 164229 pcs RFQ</p>
<p>TXB0104DG4 Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC В наличии: 68693 pcs RFQ</p>	<p>TXB0104PWR Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP В наличии: 111785 pcs RFQ</p>
<p>TXB0102DCUR Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 В наличии: 215968 pcs RFQ</p>	<p>TXB0104GXUR Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12BGA В наличии: 4302 pcs RFQ</p>