

N/A

SN74ALVCHR16601LR

номер части: SN74ALVCHR16601LR

Изготовитель / Производитель: N/A

Описание товара: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP

Листики:

Статус RoHS:  Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из: Гонконг

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

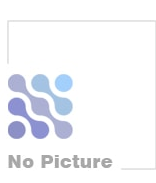
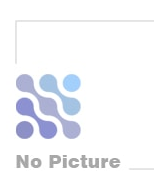
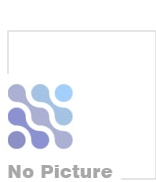
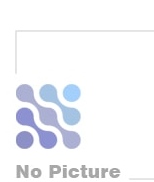


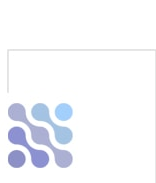
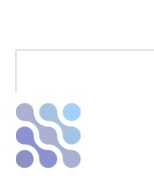
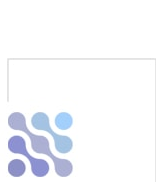
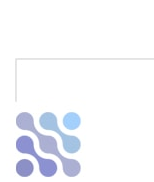
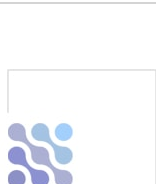
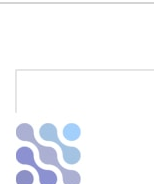
Технические характеристики SN74ALVCHR16601LR

НОМЕР ЧАСТИ	SN74ALVCHR16601LR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	N/A
ОПИСАНИЕ	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1.65 V ~ 3.6 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	56-SSOP
СЕРИИ	74ALVCHR
УПАКОВКА	Original-Reel®
УПАКОВКА /	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	296-6292-6
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	18-Bit
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	13 Weeks
ТИП ЛОГИКИ	Universal Bus Transceiver
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-SSOP
ТОК - ВЫХОДНОЙ HIGH, LOW	12mA, 12mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	74ALVCHR16601

Связанные теги

SN74ALVCHR16601LR	SN74ALVCHR16601LR дистрибьютор	SN74ALVCHR16601LR Поставщик
SN74ALVCHR16601LR Цена	Фотографии SN74ALVCHR16601LR	SN74ALVCHR16601LR Image
SN74ALVCHR16601LR PDF Datasheet	SN74ALVCHR16601LR Скачать спецификацию	SN74ALVCHR16601LR Datasheet
SN74ALVCHR16601LR сток	Купить SN74ALVCHR16601LR	Купить SN74ALVCHR16601LR
SN74ALVCHR16601LR	Поставщик	Дистрибьютор

сопутствующие товары

 <p>SN74ALVCHR16601VR Производители: N/A Описание: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TVSOP В наличии: 73160 pcs RFQ</p>	 <p>SN74ALVCHR16269AVR Производители: N/A Описание: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TVSOP В наличии: 4510 pcs RFQ</p>
 <p>SN74ALVTH162244GR Производители: N/A Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP В наличии: 92247 pcs RFQ</p>	 <p>SN74ALVCHR16409GR Производители: N/A Описание: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TSSOP В наличии: 5636 pcs RFQ</p>
 <p>SN74ALVCHR16601GR Производители: N/A Описание: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP В наличии: 95291 pcs RFQ</p>	 <p>SN74ALVCHR16409LR Производители: N/A Описание: IC UNIV BUS EXCHANGER 56SSOP В наличии: 5404 pcs RFQ</p>
 <p>SN74ALVTH162244VR Производители: N/A Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TVSOP В наличии: 33865 pcs RFQ</p>	 <p>SN74ALVCHR16601DL Производители: N/A Описание: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP В наличии: 38285 pcs RFQ</p>
 <p>SN74ALVTH162244DL Производители: N/A Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 48SSOP В наличии: 67172 pcs RFQ</p>	 <p>SN74ALVTH162244LR Производители: N/A Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 48SSOP В наличии: 86060 pcs RFQ</p>
 <p>SN74ALVCHR16269GR Производители: N/A Описание: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TSSOP В наличии: 4194 pcs RFQ</p>	 <p>SN74ALVCHS162830GR Производители: N/A Описание: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP В наличии: 40382 pcs RFQ</p>