



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

## 74ALVT16601DGG,112

номер части: **74ALVT16601DGG,112**  
 описание продукта: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки: 74ALVT16601DGG,112.pdf

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

[Отправить запрос](#) >

### Информация о продукте

номер части	74ALVT16601DGG,112	производитель	NXP Semiconductors / Freescale
Описание	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	74ALVT16601DGG,112.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V	Поставщик Упаковка устройства	56-TSSOP
Серии	74ALVT	упаковка	Tube
Упаковка /	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Другие названия	74ALVT16601DG 74ALVT16601DG-ND 935219460112
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Количество контуров	18-Bit
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Тип логики	Universal Bus Transceiver	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP	Ток - Выходной High, Low	8mA, 24mA; 32mA, 64mA
Номер базового номера	74ALVT16601		

### сопутствующие товары

 <b>74ALVT16543DL,518</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP Скачать:  74ALVT16543DL,518.pdf	RFQ	 <b>74ALVT16501DL,512</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56-SSOP Скачать:  74ALVT16501DL,512.pdf	RFQ
 <b>74ALVT16652DGG,118</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Скачать:  74ALVT16652DGG,118.pdf	RFQ	 <b>74ALVT16601DL,518</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP Скачать:  74ALVT16601DL,518.pdf	RFQ
 <b>74ALVT16543DL,512</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP Скачать:  74ALVT16543DL,512.pdf	RFQ	 <b>74ALVT16601DGG,118</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP Скачать:  74ALVT16601DGG,118.pdf	RFQ
 <b>74ALVT16501DL,518</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Скачать:  74ALVT16501DL,518.pdf	RFQ	 <b>74ALVT16652DL,512</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP Скачать:  74ALVT16652DL,512.pdf	RFQ
 <b>74ALVT16543DGG,112</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Скачать:  74ALVT16543DGG,112.pdf	RFQ	 <b>74ALVT16652DGG,112</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Скачать:  74ALVT16652DGG,112.pdf	RFQ
 <b>74ALVT16601DL,512</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP Скачать:  74ALVT16601DL,512.pdf	RFQ	 <b>74ALVT16543DGG,118</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Скачать:  74ALVT16543DGG,118.pdf	RFQ

### Связанные теги

- NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DGG,112
- Цена 74ALVT16601DGG,112
- 74ALVT16601DGG,112 PDF лист данных
- 74ALVT16601DGG,112 Stock
- NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DGG,112
- NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DGG,112
- Freescale Semiconductor - NXP 74ALVT16601DGG,112
- Дистрибьютор 74ALVT16601DGG,112
- 74ALVT16601DGG,112 изображения
- 74ALVT16601DGG,112 Скачать техническое описание
- Купить 74ALVT16601DGG,112
- NXP Semiconductors / Freescale Поставщик
- NXP Semiconductors 74ALVT16601DGG,112
- NXP USA Inc. 74ALVT16601DGG,112
- Поставщик 74ALVT16601DGG,112
- Изображение 74ALVT16601DGG,112
- Лист данных 74ALVT16601DGG,112
- Купить NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DGG,112
- Дистрибьютор NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale 74ALVT16601DGG,112