

## SN74ALVCH16835DLR

номер части: **SN74ALVCH16835DLR**  
 описание продукта: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки:

Изготовитель / Производитель: N/A  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 [Отправить запрос](#) >

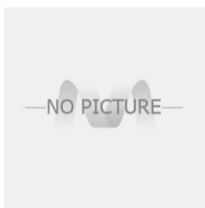
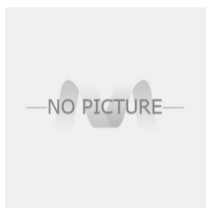
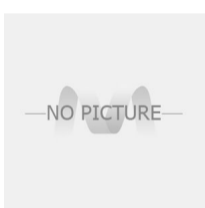
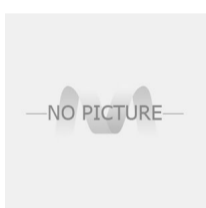
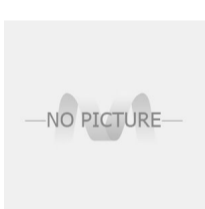
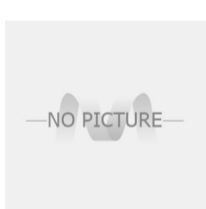
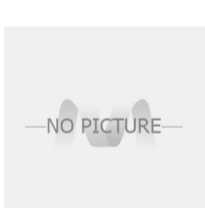
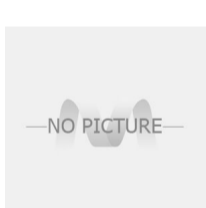
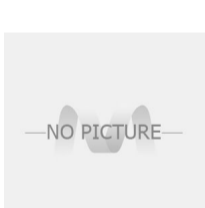
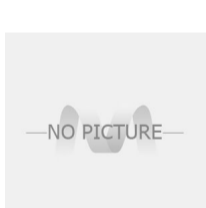
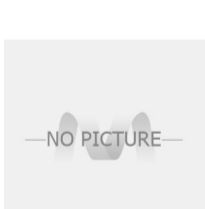
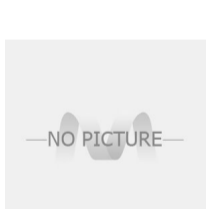


Изображение может быть представлением.  
 Подробную информацию о продукте см. В  
 технических характеристиках.

### Информация о продукте

номер части	SN74ALVCH16835DLR	производитель	N/A
Описание	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
Напряжение тока - поставка	1.65 V ~ 3.6 V	Поставщик Упаковка устройства	56-SSOP
Серии	74ALVCH	упаковка	Cut Tape (CT)
Упаковка /	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Другие названия	296-5259-1
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Количество контуров	18-Bit
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Тип логики	Universal Bus Driver	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	Universal Bus Driver 18-Bit 56-SSOP	Ток - Выходной High, Low	24mA, 24mA
Номер базового номера	74ALVCH16835		

### сопутствующие товары

 <p><b>SN74ALVCH16835KR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVCH16835DGV</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVCH16827DLR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVCH16841DGGR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC BUS-INTERFACE LATCH 56-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVCH16831DBBR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVCH16835DGGR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVCH16835DL</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVCH16841DLR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC LATCH BUS 20BIT D 3ST 56-SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVCH16863DL</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVCH16832DGGR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC ADDRESS DRVR 3.6V 64TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVCH16841DL</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC BUS-INTERFACE LATCH 56-SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVCH16863DGGR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

SN74ALVCH16835DLR	Дистрибьютор SN74ALVCH16835DLR	Поставщик SN74ALVCH16835DLR
Цена SN74ALVCH16835DLR	SN74ALVCH16835DLR изображения	Изображение SN74ALVCH16835DLR
SN74ALVCH16835DLR PDF лист данных	SN74ALVCH16835DLR Скачать техническое описание	Лист данных SN74ALVCH16835DLR
SN74ALVCH16835DLR Stock	Купить SN74ALVCH16835DLR	Купить SN74ALVCH16835DLR
SN74ALVCH16835DLR	Поставщик	Дистрибьютор