



PI74ALVCH16501A

номер части: **PI74ALVCH16501A**
 описание продукта: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS
 Листки: PI74ALVCH16501A.pdf

Изготовитель / Производитель: Diodes Incorporated
 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	PI74ALVCH16501A	производитель	Diodes Incorporated
Описание	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	PI74ALVCH16501A.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.3 V ~ 3.6 V	Поставщик Упаковка устройства	56-TSSOP
Серии	74ALVCH	упаковка	Tube
Упаковка /	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	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	Contains lead / RoHS non-compliant	Подробное описание	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP
Ток - Выходной High, Low	24mA, 24mA	Номер базового номера	74ALVCH16501

сопутствующие товары

<p>PI74ALVCH16721A Производители: Diodes Incorporated Описание: IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56TSSOP Скачать: PI74ALVCH16721A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74ALVCH16245A Производители: Diodes Incorporated Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Скачать: PI74ALVCH16245A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PI74ALVCH162244AE Производители: Diodes Incorporated Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Скачать: PI74ALVCH162244AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74ALVCHR162245AEX Производители: Diodes Incorporated Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Скачать: PI74ALVCHR162245AEX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PI74ALVCH16652A Производители: Diodes Incorporated Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Скачать: PI74ALVCH16652A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74ALVCH16260A Производители: Diodes Incorporated Описание: IC 12/14-BIT MUX/LATCH 56-TSSOP Скачать: PI74ALVCH16260A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PI74ALVCH16646A Производители: Diodes Incorporated Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Скачать: PI74ALVCH16646A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74ALVCHR162245AE Производители: Diodes Incorporated Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Скачать: PI74ALVCHR162245AE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PI74ALVCH162244VE Производители: Diodes Incorporated Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Скачать: PI74ALVCH162244VE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74ALVCH162601A Производители: Diodes Incorporated Описание: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Скачать: PI74ALVCH162601A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PI74ALVCH16244A Производители: Diodes Incorporated Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Скачать: PI74ALVCH16244A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74ALVCH16823A Производители: Diodes Incorporated Описание: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP Скачать: PI74ALVCH16823A.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- | | | |
|--|--|--|
| Diodes Incorporated PI74ALVCH16501A | Дистрибьютор PI74ALVCH16501A | Поставщик PI74ALVCH16501A |
| Цена PI74ALVCH16501A | PI74ALVCH16501A изображения | Изображение PI74ALVCH16501A |
| PI74ALVCH16501A PDF лист данных | PI74ALVCH16501A Скачать техническое описание | Лист данных PI74ALVCH16501A |
| PI74ALVCH16501A Stock | Купить PI74ALVCH16501A | Купить Diodes Incorporated PI74ALVCH16501A |
| Diodes Incorporated PI74ALVCH16501A | Diodes Incorporated Поставщик | Дистрибьютор Diodes Incorporated |
| Diodes Incorporated PI74ALVCH16501A | Diodes Inc PI74ALVCH16501A | Pericom Semiconductor PI74ALVCH16501A |
| Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI74ALVCH16501A | | |