

PI74AVC16835A

номер части: **PI74AVC16835A** Изготовитель / Производитель: Diodes Incorporated
 описание продукта: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP Доставить из: Hong Kong
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Листки:

 [Отправить запрос](#) >















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

Информация о продукте

номер части	PI74AVC16835A	производитель	Diodes Incorporated
Описание	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация			
Напряжение тока - поставка	1.65 V ~ 3.6 V	Поставщик Упаковка устройства	56-TSSOP
Серии	74AVC	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 Driver
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Подробное описание	Universal Bus Driver 18-Bit 56-TSSOP
Ток - Выходной High, Low	12mA, 12mA	Номер базового номера	74AVC16835

сопутствующие товары

 <p>PI74FCT162244ATAE Производители: Diodes Incorporated Описание: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Скачать: PI74FCT162244ATAE.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI74FCT162244ATVE Производители: Diodes Incorporated Описание: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP Скачать: PI74FCT162244ATVE.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PI74AVC164245LAAEX Производители: Diodes Incorporated Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP Скачать: PI74AVC164245LAAEX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI74FCT162244ATV Производители: Diodes Incorporated Описание: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP Скачать: PI74FCT162244ATV.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PI74AVC16835AE Производители: Diodes Incorporated Описание: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI74AVC16834A Производители: Diodes Incorporated Описание: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP Скачать: PI74AVC16834A.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PI74AVC16834KE Производители: Diodes Incorporated Описание: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP Скачать: PI74AVC16834KE.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI74AVC16834AEX Производители: Diodes Incorporated Описание: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP Скачать: PI74AVC16834AEX.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PI74AVC16835KE Производители: Diodes Incorporated Описание: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI74AVC164245LAAE Производители: Diodes Incorporated Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP Скачать: PI74AVC164245LAAE.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PI74AVC164245LAA Производители: Diodes Incorporated Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP Скачать: PI74AVC164245LAA.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PI74FCT162244ATA Производители: Diodes Incorporated Описание: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Скачать: PI74FCT162244ATA.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- | | | |
|--|--|--|
| Diodes Incorporated PI74AVC16835A | Дистрибьютор PI74AVC16835A | Поставщик PI74AVC16835A |
| Цена PI74AVC16835A | PI74AVC16835A изображения | Изображение PI74AVC16835A |
| PI74AVC16835A PDF лист данных | PI74AVC16835A Скачать техническое описание | Лист данных PI74AVC16835A |
| PI74AVC16835A Stock | Купить PI74AVC16835A | Купить Diodes Incorporated PI74AVC16835A |
| Diodes Incorporated PI74AVC16835A | Diodes Incorporated Поставщик | Дистрибьютор Diodes Incorporated |
| Diodes Incorporated PI74AVC16835A | Diodes Inc PI74AVC16835A | Pericom Semiconductor PI74AVC16835A |
| Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI74AVC16835A | | |