


PACUSB-U1R

Тип продуктов: **PACUSB-U1R**
 описание продукта: IC USB TERMINATOR 1CHAN SC70-6
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Спецификация:  PACUSB-U1R.pdf

Изготовитель / Производитель: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



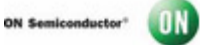



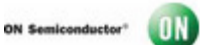





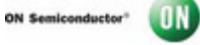













Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. в
 технических характеристиках.

 [Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

Тип продуктов	PACUSB-U1R	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC USB TERMINATOR 1CHAN SC70-6	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	PACUSB-U1R.pdf		
Напряжение тока - поставка	3.3V	Тип	USB
Поставщик Упаковка устройства	SC-70-6	Серии	-
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Количество отмененных	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Подробное описание	USB Terminator 1 Terminations SC-70-6
Номер базового номера	PACUSB-U*		

Соответствующая продукция

 <p>PACUSB-U2Y6R Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC USB TERMINATOR 1CHAN SOT23-6 Скачать:  PACUSB-U2Y6R.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PACSZ1284-02QR Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: FILTER RC ESD SMD Скачать:  PACSZ1284-02QR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PACVGA105QR Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: VGA PORT COMPANION 16QSOP Скачать:  PACVGA105QR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PACSR48010S Производители: Delta Electronics Описание: 500W, AC/DC, 85-265VIN, 48VOUT Скачать:  PACSR48010S.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PACSZ1284-04QR Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: FILTER RC ESD SMD Скачать:  PACSZ1284-04QR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PACUSBVB-D1Y6R Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC USB TERMINATOR 1CHAN SOT23-6 Скачать:  PACUSBVB-D1Y6R.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PACUSB-D1Y5R Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC USB TERMINATOR 1CHAN SOT23-5 Скачать:  PACUSB-D1Y5R.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PACUSB-D1YB5R Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC USB TERMINATOR 1CHAN SC70-6 Скачать:  PACUSB-D1YB5R.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PACUSB-D2YB5R Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC USB TERMINATOR 1CHAN SC70-6 Скачать:  PACUSB-D2YB5R.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PACUSB-U2R Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC USB TERMINATOR 1CHAN SC70-6 Скачать:  PACUSB-U2R.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PACUSB-U3R Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC USB TERMINATOR 1CHAN SC70-6 Скачать:  PACUSB-U3R.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PACUSB-U3Y6R Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC USB TERMINATOR 1CHAN SOT23-6 Скачать:  PACUSB-U3Y6R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor PACUSB-U1R
 Цена PACUSB-U1R
 PACUSB-U1R PDF лист данных
 PACUSB-U1R Stock
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor PACUSB-U1R
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor PACUSB-U1R
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor PACUSB-U1R

Дистрибьютор PACUSB-U1R
 PACUSB-U1R изображения
 PACUSB-U1R Скачать техническое описание
 Купить PACUSB-U1R
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик
 ON Semiconductor PACUSB-U1R
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor PACUSB-U1R

Поставщик PACUSB-U1R
 Изображение PACUSB-U1R
 Лист данных PACUSB-U1R
 Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor PACUSB-U1R
 Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Aptina / ON Semiconductor PACUSB-U1R
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor PACUSB-U1R