


74ACTQ240SC

номер части: **74ACTQ240SC**
 описание продукта: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки:  74ACTQ240SC.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

номер части	74ACTQ240SC	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	74ACTQ240SC.pdf		
Напряжение тока - поставка	4.5 V ~ 5.5 V	Поставщик Упаковка устройства	20-SOIC
Серии	74ACTQ	упаковка	Tube
Упаковка /	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Тип выхода	3-State
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)	Количество элементов	2
Количество битов на элемент	4	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Тип логики	Buffer, Inverting
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Тип ввода	-
Подробное описание	Buffer, Inverting 2 Element 4 Bit per Element 3-State Output 20-SOIC	Ток - Выходной High, Low	24mA, 24mA
Номер базового номера	74ACTQ240		

сопутствующие товары

 <p>74ACTQ240PC Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUFFER INVERT 5.5V 20DIP Скачать:  74ACTQ240PC.pdf</p>	 <p>74ACTQ18825SSCX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Скачать:  74ACTQ18825SSCX.pdf</p>
 <p>74ACTQ244MSA Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP Скачать:  74ACTQ244MSA.pdf</p>	 <p>74ACTQ244 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DIE OCTAL BUS DRIVER</p>
 <p>74ACTQ240SJX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOP Скачать:  74ACTQ240SJX.pdf</p>	 <p>74ACTQ240 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUFFER INVERT 5.5V DIE</p>
 <p>74ACTQ240SJ Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOP Скачать:  74ACTQ240SJ.pdf</p>	 <p>74ACTQ18825SSC Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Скачать:  74ACTQ18825SSC.pdf</p>
 <p>74ACTQ240QSC Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUFFER INVERT 5.5V 20QSOP Скачать:  74ACTQ240QSC.pdf</p>	 <p>74ACTQ244MSAX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP Скачать:  74ACTQ244MSAX.pdf</p>
 <p>74ACTQ240SCX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC Скачать:  74ACTQ240SCX.pdf</p>	 <p>74ACTQ240QSCX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUFFER INVERT 5.5V 20QSOP Скачать:  74ACTQ240QSCX.pdf</p>

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ240SC
 Цена 74ACTQ240SC
 74ACTQ240SC PDF лист данных
 74ACTQ240SC Stock
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ240SC
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ240SC
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ240SC

Дистрибьютор 74ACTQ240SC
 74ACTQ240SC изображения
 74ACTQ240SC Скачать техническое описание
 Купить 74ACTQ240SC
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик
 ON Semiconductor 74ACTQ240SC
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ240SC

Поставщик 74ACTQ240SC
 Изображение 74ACTQ240SC
 Лист данных 74ACTQ240SC
 Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ240SC
 Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Aptina / ON Semiconductor 74ACTQ240SC
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ240SC