



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

MC74AC257MELG

Тип продуктов: **MC74AC257MELG**
 описание продукта: IC MUX DUAL 4INP 3STATE 16SOEIAJ
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Спецификация: [MC74AC257MELG.pdf](#)

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

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

Тип продуктов	MC74AC257MELG	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC MUX DUAL 4INP 3STATE 16SOEIAJ	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	MC74AC257MELG.pdf		
Напряжение Источник питания	Single Supply	Напряжение тока - поставка	2 V ~ 6 V
Тип	Multiplexer	Поставщик Упаковка устройства	16-SOEIAJ
Серии	74AC	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Независимые цепи	1
Подробное описание	Multiplexer 4 x 2:1 16-SOEIAJ	Ток - Выходной High, Low	24mA, 24mA
схема	4 x 2:1	Номер базового номера	74AC257

Соответствующая продукция

<p>MC74AC257NG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC MUX QUAD 2INP 3STATE 16-DIP Скачать: MC74AC257NG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74AC245NG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 20DIP Скачать: MC74AC245NG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC74AC253DR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC MUX DUAL 4INP 3STATE 16-SOIC Скачать: MC74AC253DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74AC245N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 20DIP Скачать: MC74AC245N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC74AC257MEL Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC MUX DUAL 4INP 3STATE 16SOEIAJ Скачать: MC74AC257MEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74AC253DR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC MUX DUAL 4INP 3STATE 16-SOIC Скачать: MC74AC253DR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC74AC259DG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-SOIC Скачать: MC74AC259DG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74AC257DR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC MUX DUAL 4INP 3STATE 16-SOIC Скачать: MC74AC257DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC74AC257N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC MUX QUAD 2INP 3STATE 16-DIP Скачать: MC74AC257N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74AC259DR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-SOIC Скачать: MC74AC259DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC74AC259MELG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-SOEIAJ Скачать: MC74AC259MELG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74AC259D Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-SOIC Скачать: MC74AC259D.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC257MELG
- Цена MC74AC257MELG
- MC74AC257MELG PDF лист данных
- MC74AC257MELG Stock
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC257MELG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC257MELG
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC257MELG
- Дистрибьютор MC74AC257MELG
- MC74AC257MELG изображения
- MC74AC257MELG Скачать техническое описание
- Купить MC74AC257MELG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик
- ON Semiconductor MC74AC257MELG
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC257MELG
- Поставщик MC74AC257MELG
- Изображение MC74AC257MELG
- Лист данных MC74AC257MELG
- Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC257MELG
- Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor MC74AC257MELG
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC257MELG