


NCV563SQ15T1G

Тип продуктов: **NCV563SQ15T1G**
 описание продукта: IC REG LINEAR 1.5V 80MA SC82AB
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Спецификация:  NCV563SQ15T1G.pdf

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







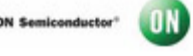

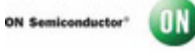











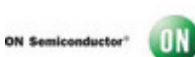





Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. в
 технических характеристиках.

 [Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

Тип продуктов	NCV563SQ15T1G	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC REG LINEAR 1.5V 80MA SC82AB	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	NCV563SQ15T1G.pdf		
Выпадение напряжения (макс.)	0.8V @ 80mA	Напряжение - Выход (Мин / Фиксированный)	1.5V
Напряжение - Выход (макс)	-	Напряжение - Входное напряжение (макс)	6V
Поставщик Упаковка устройства	SC-82AB	Серии	Automotive, AEC-Q100
Защитные функции	Over Current, Over Temperature	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	SC-82A, SOT-343	PSRR	-
Тип выхода	Fixed	Выходная конфигурация	Positive
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Количество регуляторов	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	16 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.5V 80mA SC-82AB	Текущий - Поставка (макс)	6µA
Current - Quiescent (Iq)	1µA	Ток - Выходной	80mA
Функции управления	-		

Соответствующая продукция

 <p>NCV565D2T12R4G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG LINEAR 1.2V 1.5A D2PAK Скачать:  NCV565D2T12R4G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCV563SQ18T1G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG LINEAR 1.8V 80MA SC82AB Скачать:  NCV563SQ18T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCV553SQ50T1 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG LINEAR 5V 80MA SC82AB Скачать:  NCV553SQ50T1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCV562SQ25T1G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG LINEAR 2.5V 80MA SC82AB Скачать:  NCV562SQ25T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCV553SQ50T1G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG LINEAR 5V 80MA SC82AB Скачать:  NCV553SQ50T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCV565D2TG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG LIN POS ADJ 1.5A D2PAK-5 Скачать:  NCV565D2TG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCV562SQ33T1G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG LINEAR 3.3V 80MA SC82AB Скачать:  NCV562SQ33T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCV553SQ15T1G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG LINEAR 1.5V 80MA SC82AB Скачать:  NCV553SQ15T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCV553SQ30T1G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG LINEAR 3V 80MA SC82-AB Скачать:  NCV553SQ30T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCV5652MUTWG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP 350KHZ 12UDFN Скачать:  NCV5652MUTWG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCV565D2TR4G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG LIN POS ADJ 1.5A D2PAK-5 Скачать:  NCV565D2TR4G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCV563SQ33T1G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG LINEAR 3.3V 80MA SC82AB Скачать:  NCV563SQ33T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV563SQ15T1G
- Цена NCV563SQ15T1G
- NCV563SQ15T1G PDF лист данных
- NCV563SQ15T1G Stock
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV563SQ15T1G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV563SQ15T1G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCV563SQ15T1G
- Дистрибьютор NCV563SQ15T1G
- NCV563SQ15T1G изображения
- NCV563SQ15T1G Скачать техническое описание
- Купить NCV563SQ15T1G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик
- ON Semiconductor NCV563SQ15T1G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCV563SQ15T1G
- Поставщик NCV563SQ15T1G
- Изображение NCV563SQ15T1G
- Лист данных NCV563SQ15T1G
- Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV563SQ15T1G
- Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor NCV563SQ15T1G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCV563SQ15T1G