



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

### MIC5156-3.3BN

Тип продуктов: **MIC5156-3.3BN** Изготовитель / Производитель: N/A  
 описание продукта: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Доставить из: Hong Kong  
 Статус RoHS: Содержит несоответствие свинца / RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  
 Спецификация:

[Отправить запрос](#) >

#### Информация о продукте

Тип продуктов	MIC5156-3.3BN	производитель	N/A
Описание	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
Напряжение - Вход	3 V ~ 36 V	Тип	Positive Fixed
Поставщик Упаковка устройства	8-PDIP	Серии	-
упаковка	Tube	Упаковка /	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Количество выходов	1
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Подробное описание	Linear Regulator Controller IC Positive Fixed 1 Output 8-PDIP	Текущий - Поставка	2.7mA
Номер базового номера	MIC5156		

#### Соответствующая продукция

<p><b>MIC5060YML-TR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOSFET DVR HI/LOW SIDE 8ML</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC5156-5.0BM</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC5060YML-EV</b>                  Производители: N/A                  Описание: EVAL BOARD FOR MIC5060</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC5156-5.0BN</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC502YN</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC5156-3.3BM</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC5156-3.3YM-TR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC5156-5.0BM-TR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC5156-3.3BM-TR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC502YM-TR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC5156-3.3YM</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC5156-3.3YN</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Связанные теги

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <a href="#">MIC5156-3.3BN</a>                 | <a href="#">Дистрибьютор MIC5156-3.3BN</a>                 | <a href="#">Поставщик MIC5156-3.3BN</a>   |
| <a href="#">Цена MIC5156-3.3BN</a>            | <a href="#">MIC5156-3.3BN изображения</a>                  | <a href="#">Изображение MIC5156-3.3BN</a> |
| <a href="#">MIC5156-3.3BN PDF лист данных</a> | <a href="#">MIC5156-3.3BN Скачать техническое описание</a> | <a href="#">Лист данных MIC5156-3.3BN</a> |
| <a href="#">MIC5156-3.3BN Stock</a>           | <a href="#">Купить MIC5156-3.3BN</a>                       | <a href="#">Купить MIC5156-3.3BN</a>      |
| <a href="#">MIC5156-3.3BN</a>                 | <a href="#">Поставщик</a>                                  | <a href="#">Дистрибьютор</a>              |