



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

### LM3291TME/NOPB

номер части: **LM3291TME/NOPB** Изготовитель / Производитель: N/A  
 описание продукта: MUDULATOR RF Доставить из: Hong Kong  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  
 Листки:

[Отправить запрос](#) >

#### Информация о продукте

номер части	LM3291TME/NOPB	производитель	N/A
Описание	MUDULATOR RF	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
Напряжение тока - поставка	-	Тестовая частота	-
Серии	-	Частота RF	-
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	12-WFBGA, DSBGA
P1dB	-	Выходная мощность	-
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
LO Частота	-	функция	Modulator
Подробное описание	RF Modulator IC 12-WFBGA, DSBGA		

#### сопутствующие товары

<p><b>LM3281EVM</b>                  Производители: N/A                  Описание: EVALUATION MODULE LM3281</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM3291TMX/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: MUDULATOR RF</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM3280TLX/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG QD BUCK/LINEAR 16USMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM329BZ#TRPBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3                  Скачать: <a href="#">LM329BZ#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM329BZ#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3                  Скачать: <a href="#">LM329BZ#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM3290TME/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: MUDULATOR RF</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM3281YFQR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG BCK 3.3V 1.2A SYNC 6DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM329AZ#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3                  Скачать: <a href="#">LM329AZ#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM3280TLX-290/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG QD BUCK/LINEAR 16USMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM329AZ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC VREF SHUNT TO92                  Скачать: <a href="#">LM329AZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM3290TMX/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: MUDULATOR RF</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM329CZ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC VREF SHUNT TO92                  Скачать: <a href="#">LM329CZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Связанные теги

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <a href="#">LM3291TME/NOPB</a>                 | <a href="#">Дистрибьютор LM3291TME/NOPB</a>                 | <a href="#">Поставщик LM3291TME/NOPB</a>   |
| <a href="#">Цена LM3291TME/NOPB</a>            | <a href="#">LM3291TME/NOPB изображения</a>                  | <a href="#">Изображение LM3291TME/NOPB</a> |
| <a href="#">LM3291TME/NOPB PDF лист данных</a> | <a href="#">LM3291TME/NOPB Скачать техническое описание</a> | <a href="#">Лист данных LM3291TME/NOPB</a> |
| <a href="#">LM3291TME/NOPB Stock</a>           | <a href="#">Купить LM3291TME/NOPB</a>                       | <a href="#">Купить LM3291TME/NOPB</a>      |
| <a href="#">LM3291TME/NOPB</a>                 | <a href="#">Поставщик</a>                                   | <a href="#">Дистрибьютор</a>               |