



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

### MAX268BENG

номер части: **MAX268BENG** Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated  
 описание продукта: IC FILTER SW CAP BANDPASS 24-DIP Доставить из: Hong Kong  
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  
 Листки: [1.MAX268BENG.pdf](#) [2.MAX268BENG.pdf](#)

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

номер части	MAX268BENG	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC FILTER SW CAP BANDPASS 24-DIP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	1.MAX268BENG.pdf2.MAX268BENG.pdf		
Напряжение тока - поставка	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V	Поставщик Упаковка устройства	24-PDIP
Серии	-	упаковка	Tube
Упаковка /	24-DIP (0.300", 7.62mm)	Количество фильтров	2
Тип установки	Through Hole	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Частота - отрезные или Центр	140kHz
Тип фильтра	Band Pass	Фильтр Сортировка	2nd
Номер базового номера	MAX268		

### сопутствующие товары

 <b>MAX268BCNG+</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Скачать: <a href="#">MAX268BCNG+.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX268BCNG</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Скачать: <a href="#">MAX268BCNG.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX268BCWG+</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Скачать: <a href="#">MAX268BCWG+.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX268BENG+</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Скачать: <a href="#">MAX268BENG+.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX2690EUB+</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC MIXER 400MHZ-2.5GZ DWN 10UMAX Скачать: <a href="#">MAX2690EUB+.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX268BCWG</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER SW CAP BANDPASS 24SOIC Скачать: <a href="#">MAX268BCWG.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX2690EUB+T</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC MIXER 400MHZ-2.5GZ DWN 10UMAX Скачать: <a href="#">MAX2690EUB+T.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX268BEWG+</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Скачать: <a href="#">MAX268BEWG+.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX268BCWG+T</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Скачать: <a href="#">MAX268BCWG+T.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX268AEWG+T</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Скачать: <a href="#">MAX268AEWG+T.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX268BEWG</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Скачать: <a href="#">MAX268BEWG.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX2690EUB</b> Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP/DOWNCONVERTER LNA UMAX	RFQ

### Связанные теги

- |                             |   |                                    |
|-----------------------------|---|------------------------------------|
| Maxim Integrated MAX268BENG | Дистрибьютор MAX268BENG                 | Поставщик MAX268BENG               |
| Цена MAX268BENG             | MAX268BENG изображения                  | Изображение MAX268BENG             |
| MAX268BENG PDF лист данных  | MAX268BENG Скачать техническое описание | Лист данных MAX268BENG             |
| MAX268BENG Stock            | Купить MAX268BENG                       | Купить Maxim Integrated MAX268BENG |
| Maxim Integrated MAX268BENG | Maxim Integrated Поставщик              | Дистрибьютор Maxim Integrated      |
| Maxim Integrated MAX268BENG |   |                                    |