



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

MAX295CWE+

номер части: **MAX295CWE+** Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated
 описание продукта: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Доставить из: Hong Kong
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Листки: [1.MAX295CWE+.pdf](#) [2.MAX295CWE+.pdf](#)

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	MAX295CWE+	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC FILTER LOWPASS 16-SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX295CWE+.pdf2.MAX295CWE+.pdf		
Напряжение тока - поставка	4.75 V ~ 11 V, ±2.375 V ~ 5.5 V	Поставщик Упаковка устройства	16-SOIC
Серии	-	упаковка	Tube
Упаковка /	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Количество фильтров	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	6 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Частота - отрезные или Центр	50kHz	Тип фильтра	Butterworth, Low Pass Switched Capacitor
Фильтр Сортировка	8th	Номер базового номера	MAX295

сопутствующие товары

<p>MAX295EWE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Скачать: MAX295EWE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX294EWE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LOWPASS 8TH 16-SOIC Скачать: MAX294EWE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX294EWE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LOWPASS 8TH 16-SOIC Скачать: MAX294EWE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX295EWE Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LP 8ORD SW CAP 16SOIC Скачать: MAX295EWE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX295C/D Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LOWPASS SWITCHED-CAP Скачать: MAX295C/D.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX295ESA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Скачать: MAX295ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX295ESA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Скачать: MAX295ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX295CPA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Скачать: MAX295CPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX295CWE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Скачать: MAX295CWE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX295EPA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Скачать: MAX295EPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX295CSA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Скачать: MAX295CSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX295CSA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Скачать: MAX295CSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- Maxim Integrated MAX295CWE+
- Цена MAX295CWE+
- MAX295CWE+ PDF лист данных
- MAX295CWE+ Stock
- Maxim Integrated MAX295CWE+
- Maxim Integrated MAX295CWE+
- Дистрибьютор MAX295CWE+
- MAX295CWE+ изображения
- MAX295CWE+ Скачать техническое описание
- Купить MAX295CWE+
- Maxim Integrated Поставщик
- Поставщик MAX295CWE+
- Изображение MAX295CWE+
- Лист данных MAX295CWE+
- Купить Maxim Integrated MAX295CWE+
- Дистрибьютор Maxim Integrated