



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

MAX4315ESE+

номер части: **MAX4315ESE+**
 описание продукта: IC AMP VIDEO MUX 16-SOIC
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.MAX4315ESE+.pdf](#) [2.MAX4315ESE+.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	MAX4315ESE+	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC AMP VIDEO MUX 16-SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX4315ESE+.pdf2.MAX4315ESE+.pdf		
Напряжение питания, одно / двойное (±)	4 V ~ 10.5 V, ±2 V ~ 5.25 V	Поставщик Упаковка устройства	16-SOIC
Скорость нарастания выходного напряжения	310 V/µs	Серии	-
упаковка	Tube	Упаковка /	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Тип выхода	Rail-to-Rail	Количество контуров	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
Подробное описание	Video Amp, 1 8:1 Multiplexer-Amplifier 16-SOIC	Текущий - Поставка	7.4mA
Ток - выход / канал	95mA	Номер базового номера	MAX4315
Приложения	8:1 Multiplexer-Amplifier	Пропускная способность -3db	97MHz

сопутствующие товары

<p>MAX4315EEE Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP/VIDEO/MUX LP 4/8CH 16QSOP Скачать: MAX4315EEE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4314ESD+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP VIDEO MUX 14-SOIC Скачать: MAX4314ESD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4322ESA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Скачать: MAX4322ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4315ESE Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP/VIDEO/MUX LP 4/8CH 16SOIC Скачать: MAX4315ESE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4322ESA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Скачать: MAX4322ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4321EUK+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5 Скачать: MAX4321EUK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4314ESD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP/VIDEO/MUX LP 4CH 14-SOIC Скачать: MAX4314ESD+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4315EEE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP VIDEO MUX 16-QSOP Скачать: MAX4315EEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4322ESA Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Скачать: MAX4322ESA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4315ESE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP VIDEO MUX 16-SOIC Скачать: MAX4315ESE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4315EEE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP VIDEO MUX 16-QSOP Скачать: MAX4315EEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4321EUK-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5 Скачать: MAX4321EUK-T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- Maxim Integrated MAX4315ESE+
- Цена MAX4315ESE+
- MAX4315ESE+ PDF лист данных
- MAX4315ESE+ Stock
- Maxim Integrated MAX4315ESE+
- Maxim Integrated MAX4315ESE+
- Дистрибьютор MAX4315ESE+
- MAX4315ESE+ изображения
- MAX4315ESE+ Скачать техническое описание
- Купить MAX4315ESE+
- Maxim Integrated Поставщик
- Поставщик MAX4315ESE+
- Изображение MAX4315ESE+
- Лист данных MAX4315ESE+
- Купить Maxim Integrated MAX4315ESE+
- Дистрибьютор Maxim Integrated

