



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

MAX4249EUB+T

номер части: **MAX4249EUB+T**
 описание продукта: IC OPAMP GP 22MHZ RRO 10UMAX
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.MAX4249EUB+T.pdf](#)
[2.MAX4249EUB+T.pdf](#)

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

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	MAX4249EUB+T	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC OPAMP GP 22MHZ RRO 10UMAX	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX4249EUB+T.pdf2.MAX4249EUB+T.pdf		
Напряжение питания, одно / двойное (±)	2.4 V ~ 5.5 V, ±1.2 V ~ 2.75 V	Напряжение - Входное напряжение смещения	70µV
Поставщик Упаковка устройства	10-uMAX	Скорость нарастания выходного напряжения	2.1 V/µs
Серии	-	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Тип выхода	Push-Pull, Rail-to-Rail
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Количество контуров	2
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	6 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Коэффициент усиления пропускной способности продукта	22MHz	Подробное описание	General Purpose Amplifier 2 Circuit Push-Pull, Rail-to-Rail 10-uMAX
Текущий - Поставка	420µA	Ток - выход / канал	68mA
Ток - Входное напряжение смещения	1pA	Номер базового номера	MAX4249
Тип усилителя	General Purpose		

сопутствующие товары

 MAX4249EUB Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 22MHZ RRO 10UMAX Скачать: MAX4249EUB.pdf	RFQ	 MAX4251ESA Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC Скачать: MAX4251ESA.pdf	RFQ
 MAX4250EUK+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5 Скачать: MAX4250EUK+T.pdf	RFQ	 MAX4250AAUK+TG103 Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5 Скачать: MAX4250AAUK+TG103.pdf	RFQ
 MAX4247AUB+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 10UMAX Скачать: MAX4247AUB+T.pdf	RFQ	 MAX4249ESD Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 22MHZ RRO 14SOIC Скачать: MAX4249ESD.pdf	RFQ
 MAX4249EUB+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 22MHZ RRO 10UMAX Скачать: MAX4249EUB+.pdf	RFQ	 MAX4250AAUK-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5 Скачать: MAX4250AAUK-T.pdf	RFQ
 MAX4249ESD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 22MHZ RRO 14SOIC Скачать: MAX4249ESD+.pdf	RFQ	 MAX4250EUK-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5 Скачать: MAX4250EUK-T.pdf	RFQ
 MAX4247AUB-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 10UMAX Скачать: MAX4247AUB-T.pdf	RFQ	 MAX4250AAUK+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5 Скачать: MAX4250AAUK+T.pdf	RFQ

Связанные теги

Maxim Integrated MAX4249EUB+T
 Цена MAX4249EUB+T
 MAX4249EUB+T PDF лист данных
 MAX4249EUB+T Stock
 Maxim Integrated MAX4249EUB+T
 Maxim Integrated MAX4249EUB+T

Дистрибьютор MAX4249EUB+T
 MAX4249EUB+T изображения
 MAX4249EUB+T Скачать техническое описание
 Купить MAX4249EUB+T
 Maxim Integrated Поставщик

Поставщик MAX4249EUB+T
 Изображение MAX4249EUB+T
 Лист данных MAX4249EUB+T
 Купить Maxim Integrated MAX4249EUB+T
 Дистрибьютор Maxim Integrated