



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

LMX324AUD+

Тип продуктов:	LMX324AUD+	Изготовитель / Производитель:	Maxim Integrated
описание продукта:	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP	Доставить из:	Hong Kong
Статус RoHS:	Без свинца / Соответствует RoHS	Путь отгрузки:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Спецификация:	LMX324AUD+.pdf		

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

Тип продуктов	LMX324AUD+	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	LMX324AUD+.pdf		
Напряжение питания, одно / двойное (±)	2.3 V ~ 7 V	Напряжение - Входное напряжение смещения	1mV
Поставщик Упаковка устройства	14-TSSOP	Скорость нарастания выходного напряжения	1 V/µs
Серии	-	упаковка	Tube
Упаковка /	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Тип выхода	Rail-to-Rail
Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C	Количество контуров	4
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Коэффициент усиления пропускной способности продукта	1.3MHz
Подробное описание	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP	Текущий - Поставка	480µA
Ток - Входное напряжение смещения	18nA	Номер базового номера	LMX324
Тип усилителя	General Purpose		

Соответствующая продукция

 LMX3305SLBX Производители: N/A Описание: IC PHASE LOCK LOOP TRPL 24LAMCSP RFQ	 LMX324ASD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SOIC Скачать: LMX324ASD+.pdf RFQ
 LMX331AUK+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP SGL SOT23-5 Скачать: LMX331AUK+T.pdf RFQ	 LMX324ASD+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SOIC Скачать: LMX324ASD+T.pdf RFQ
 LMX324IDT Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SO Скачать: LMX324IDT.pdf RFQ	 LMX324AUD-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP Скачать: LMX324AUD-T.pdf RFQ
 LMX324ASD Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SOIC Скачать: LMX324ASD.pdf RFQ	 LMX324AUD+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP Скачать: LMX324AUD+T.pdf RFQ
 LMX324AUD Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP Скачать: LMX324AUD.pdf RFQ	 LMX321ILT Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5 Скачать: LMX321ILT.pdf RFQ
 LMX324IPT Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP Скачать: LMX324IPT.pdf RFQ	 LMX324ASD-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SOIC Скачать: LMX324ASD-T.pdf RFQ

Связанные теги

Maxim Integrated LMX324AUD+	Дистрибьютор LMX324AUD+	Поставщик LMX324AUD+
Цена LMX324AUD+	LMX324AUD+ изображения	Изображение LMX324AUD+
LMX324AUD+ PDF лист данных	LMX324AUD+ Скачать техническое описание	Лист данных LMX324AUD+
LMX324AUD+ Stock	Купить LMX324AUD+	Купить Maxim Integrated LMX324AUD+
Maxim Integrated LMX324AUD+	Maxim Integrated Поставщик	Дистрибьютор Maxim Integrated
Maxim Integrated LMX324AUD+		