



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

LMX331HAXK+T

номер части: **LMX331HAXK+T**
 описание продукта: IC COMPARATOR GP SNGL SC70-5
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [LMX331HAXK+T.pdf](#)

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

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	LMX331HAXK+T	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC COMPARATOR GP SNGL SC70-5	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	LMX331HAXK+T.pdf		
Напряжение питания, одно / двойное (±)	1.8 V ~ 5.5 V	Напряжение - Входное напряжение смещения (макс)	7mV @ 5V
Тип	General Purpose	Поставщик Упаковка устройства	SC-70-5
Серии	-	Задержка распространения (макс)	600ns
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Тип выхода	Open Drain	Другие названия	LMX331HAXK+T-ND LMX331HAXK+TTR LMX331HAXKT
Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C	Количество элементов	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Гистерезис	2mV
Подробное описание	Comparator General Purpose Open Drain SC-70-5	Ток - Quiescent (Макс)	120µA
Ток - Выходной (Тур)	73mA @ 5V	Ток - Входное напряжение смещения (макс)	0.25µA @ 5V
CMRR, PSRR (Тур)	70dB PSRR	Номер базового номера	LMX331

сопутствующие товары

<p>LMX339ASD+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP QUAD 14-SOIC Скачать: LMX339ASD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LMX339ASD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP QUAD 14-SOIC Скачать: LMX339ASD+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LMX331AXK-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP LV TINY SC70-5 Скачать: LMX331AXK-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LMX339AUD+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP QUAD 14TSSOP Скачать: LMX339AUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LMX339AUD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP QUAD 14TSSOP Скачать: LMX339AUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LMX331HAUK+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP SNGL SOT23-5 Скачать: LMX331HAUK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LMX331AUK-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP LV TINY SOT23-5 Скачать: LMX331AUK-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LMX331AXK+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP SGL SC70-5 Скачать: LMX331AXK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LMX3305SLBX Производители: N/A Описание: IC PHASE LOCK LOOP TRPL 24LAMCSP</p> <p>RFQ</p>	<p>LMX339HASD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP QUAD 14-SOIC Скачать: LMX339HASD+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LMX331AUK+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP SGL SOT23-5 Скачать: LMX331AUK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LMX331HAXK-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP LV TINY SC70-5 Скачать: LMX331HAXK-T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Maxim Integrated LMX331HAXK+T
 Цена LMX331HAXK+T
 LMX331HAXK+T PDF лист данных
 LMX331HAXK+T Stock
 Maxim Integrated LMX331HAXK+T
 Maxim Integrated LMX331HAXK+T

Дистрибьютор LMX331HAXK+T
 LMX331HAXK+T изображения
 LMX331HAXK+T Скачать техническое описание
 Купить LMX331HAXK+T
 Maxim Integrated Поставщик

Поставщик LMX331HAXK+T
 Изображение LMX331HAXK+T
 Лист данных LMX331HAXK+T
 Купить Maxim Integrated LMX331HAXK+T
 Дистрибьютор Maxim Integrated