



LMX339HASD+T

номер части: **LMX339HASD+T**
 описание продукта: IC COMPARATOR GP QUAD 14-SOIC
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: LMX339HASD+T.pdf

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

[Отправить запрос](#) >

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

Информация о продукте

номер части	LMX339HASD+T	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC COMPARATOR GP QUAD 14-SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	LMX339HASD+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	14-SOIC
Серии	-	Задержка распространения (макс)	600ns
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Тип выхода	Open Drain	Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C
Количество элементов	4	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 14-SOIC
Ток - Quiescent (Макс)	300µA	Ток - Выходной (Тур)	73mA @ 5V
Ток - Входное напряжение смещения (макс)	0.25µA @ 5V	CMRR, PSRR (Тур)	70dB PSRR
Номер базового номера	LMX339		

сопутствующие товары

<p>LMX339AUD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP QUAD 14TSSOP Скачать: LMX339AUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LMX339HAUD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP QUAD 14TSSOP Скачать: LMX339HAUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LMX339HASD+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP QUAD 14-SOIC Скачать: LMX339HASD+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LMX339ASD+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP QUAD 14-SOIC Скачать: LMX339ASD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LMX358AKA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-8 Скачать: LMX358AKA+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>LMX339AUD+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP QUAD 14TSSOP Скачать: LMX339AUD+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>
<p>LMX358ASA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SOIC Скачать: LMX358ASA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LMX339HAUD+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR GP QUAD 14TSSOP Скачать: LMX339HAUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LMX358ASA Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SOIC Скачать: LMX358ASA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LMX358AKA-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-8 Скачать: LMX358AKA-T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Maxim Integrated LMX339HASD+T
 Цена LMX339HASD+T
 LMX339HASD+T PDF лист данных
 LMX339HASD+T Stock
 Maxim Integrated LMX339HASD+T
 Maxim Integrated LMX339HASD+T

Дистрибьютор LMX339HASD+T
 LMX339HASD+T изображения
 LMX339HASD+T Скачать техническое описание
 Купить LMX339HASD+T
 Maxim Integrated Поставщик

Поставщик LMX339HASD+T
 Изображение LMX339HASD+T
 Лист данных LMX339HASD+T
 Купить Maxim Integrated LMX339HASD+T
 Дистрибьютор Maxim Integrated