



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

### MAX934CSE+

номер части: **MAX934CSE+**

описание продукта: IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC

Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: [1.MAX934CSE+.pdf](#) [2.MAX934CSE+.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated

Доставить из: Hong Kong

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

номер части	MAX934CSE+	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX934CSE+.pdf2.MAX934CSE+.pdf		
Напряжение питания, одно / двойное (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V	Напряжение - Входное напряжение смещения (макс)	10mV @ 5V
Тип	with Voltage Reference	Поставщик Упаковка устройства	16-SOIC
Серии	-	Задержка распространения (макс)	12µs
упаковка	Tube	Упаковка /	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Тип выхода	CMOS, TTL	Рабочая Температура	0°C ~ 70°C
Количество элементов	4	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Стандартное время изготовления	6 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Гистерезис	-
Подробное описание	Comparator with Voltage Reference CMOS, TTL 16-SOIC	Ток - Quiescent (Макс)	8.5µA
Ток - Выходной (Тур)	0.015mA @ 5V	Ток - Входное напряжение смещения (макс)	-
CMRR, PSRR (Тур)	80dB CMRR, 80dB PSRR	Номер базового номера	MAX934

### сопутствующие товары

<p><b>MAX934CSE-T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC                  Скачать: <a href="#">1.MAX934CSE-T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX934ESE</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC                  Скачать: <a href="#">1.MAX934ESE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX934CSE+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMP QUAD W/REF 16SOIC                  Скачать: <a href="#">1.MAX934CSE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX934CSE</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC                  Скачать: <a href="#">1.MAX934CSE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX934ESE+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMP QUAD W/REF 16SOIC                  Скачать: <a href="#">1.MAX934ESE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX933ESA+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC                  Скачать: <a href="#">1.MAX933ESA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX934CPE</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-DIP                  Скачать: <a href="#">1.MAX934CPE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX934EPE+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMP QUAD W/REF 16DIP                  Скачать: <a href="#">1.MAX934EPE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX933ESA+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC                  Скачать: <a href="#">1.MAX933ESA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX934CPE+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMP QUAD W/REF 16DIP                  Скачать: <a href="#">1.MAX934CPE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX934ESE+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMP QUAD W/REF 16SOIC                  Скачать: <a href="#">1.MAX934ESE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX933EPA+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8DIP                  Скачать: <a href="#">1.MAX933EPA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

Maxim Integrated MAX934CSE+  
 Цена MAX934CSE+  
 MAX934CSE+ PDF лист данных  
 MAX934CSE+ Stock  
 Maxim Integrated MAX934CSE+  
 Maxim Integrated MAX934CSE+

Дистрибьютор MAX934CSE+  
 MAX934CSE+ изображения  
 MAX934CSE+ Скачать техническое описание  
 Купить MAX934CSE+  
 Maxim Integrated Поставщик

Поставщик MAX934CSE+  
 Изображение MAX934CSE+  
 Лист данных MAX934CSE+  
 Купить Maxim Integrated MAX934CSE+  
 Дистрибьютор Maxim Integrated