



Maxim Integrated

MAX919ESA+

номер части:

MAX919ESA+

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC COMPARATOR BTR 8-SOIC

Листики:

[PDF 1.MAX919ESA+.pdf](#)
[PDF 2.MAX919ESA+.pdf](#)

Статус RoHs

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики MAX919ESA+

НОМЕР ЧАСТИ	MAX919ESA+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC COMPARATOR BTR 8-SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.MAX919ESA+.pdf PDF 2.MAX919ESA+.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ОДНО / ДВОЙНОЕ (±)	1.8 V ~ 5.5 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ (МАКС)	5mV @ 5V
ТИП	General Purpose
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SOIC
СЕРИИ	Beyond-the-Rails™
ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ (МАКС)	940µs
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО ЭЛЕМЕНТОВ	1
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	4mV
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL 8-SOIC
ТОК - QUIESCENT (МАКС)	1.2µA
ТОК - ВЫХОДНОЙ (TYP)	50mA
ТОК - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ (МАКС)	0.001µA @ 5V
CMRR, PSRR (TYP)	66.02dB CMRR, 80dB PSRR
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX919

Связанные теги

Maxim Integrated MAX919ESA+	MAX919ESA+ дистрибьютор	MAX919ESA+ Поставщик
MAX919ESA+ Цена	Фотографии MAX919ESA+	MAX919ESA+ Image
MAX919ESA+ PDF Datasheet	MAX919ESA+ Скачать спецификацию	MAX919ESA+ Datasheet
MAX919ESA+ сток	Купить MAX919ESA+	Купить Maxim Integrated MAX919ESA+
Maxim Integrated MAX919ESA+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX919ESA+		

сопутствующие товары

 <p>MAX919EUK-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMP BEYOND-THE-RAILS SOT23-5 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX919ESA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX919ESA Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX918ESA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC В наличии: 278 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9181EXT-T Производители: Maxim Integrated Описание: LEVEL TRANSLATOR В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX918EUK+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR BTR SOT23-5 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX919EUK+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR BTR SOT23-5 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX918ESA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX919ESA-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR BTR 1.8V 8-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX91K000B Производители: Vishay Precision Group Описание: RES 91K OHM 0.1% 0.3W RADIAL В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9181EXT Производители: Maxim Integrated Описание: IC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX919EUK/V+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COMPARATOR NANO 1.8V SOT23-5 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>