

MAX127AEAI+

номер части:

Изготовитель / Производитель:

Описание товара

Листки:

Статус RoHs

Состояние на складе

Доставить из

Путь отгрузки

MAX127AEAI+

Maxim Integrated

IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP

 1.MAX127AEAI+.pdf

 2.MAX127AEAI+.pdf

 Бессвинцовый / Соответствует RoHS

3859 pcs stock



Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики MAX127AEAI+

НОМЕР ЧАСТИ	MAX127AEAI+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	3859 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 1.MAX127AEAI+.pdf  2.MAX127AEAI+.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	Single Supply
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	4.75 V ~ 5.25 V
ТИП	Data Acquisition System (DAS), ADC
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	28-SSOP
СЕРИИ	-
ЧАСТОТА ДИСКРЕТИЗАЦИИ (PER SECOND)	8k
РАЗРЕШЕНИЕ (БИТ)	12 b
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	8
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 8k I ² C, Serial 28-SSOP
ИНТЕРФЕЙС ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	I ² C, Serial
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX127

Связанные теги

Maxim Integrated MAX127AEAI+	MAX127AEAI+ дистрибьютор	MAX127AEAI+ Поставщик
MAX127AEAI+ Цена	Фотографии MAX127AEAI+	MAX127AEAI+ Image
MAX127AEAI+ PDF Datasheet	MAX127AEAI+ Скачать спецификацию	MAX127AEAI+ Datasheet
MAX127AEAI+ сток	Купить MAX127AEAI+	Купить Maxim Integrated MAX127AEAI+
Maxim Integrated MAX127AEAI+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX127AEAI+		

сопутствующие товары

 <p>MAX127AEAI+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP В наличии: 5005 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX127AENG Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12BIT W/2WIRE INTFC 24DIP В наличии: 6972 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX127ACAI+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP В наличии: 6036 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX127BCAI+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP В наличии: 5440 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX127AENG+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP В наличии: 2576 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX127ACNG+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP В наличии: 3820 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX127BCAI Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP В наличии: 4366 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX127ACAI Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12BIT W/2WIREINTFC 28SSOP В наличии: 5185 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX127ACNG Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP В наличии: 4096 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX127BCAI+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP В наличии: 6091 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX127ACAI+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP В наличии: 4678 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX127AEAI Производители: Maxim Integrated Описание: IC DAS 12BIT W/2WIREINTFC 28SSOP В наличии: 5825 pcs</p> <p>RFQ</p>