



Maxim Integrated

MAX1241AESA

Номер на частта:

MAX1241AESA

Производител / марка:

Maxim Integrated

Описание на продукта

IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC

Информационни листове:

[1.MAX1241AESA.pdf](#)
[2.MAX1241AESA.pdf](#)

Статус на RoHS

 Съдържа олово / RoHS несъответстващо

Кораб от

Хонг Конг

Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

Спецификации на MAX1241AESA

НОМЕР НА ЧАСТТА	MAX1241AESA
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Съдържа олово / RoHS несъответстващо
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	1.MAX1241AESA.pdf 2.MAX1241AESA.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА, ЦИФРОВ	2.7 V ~ 5.25 V
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА, АНАЛОГОВ	2.7 V ~ 5.25 V
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	8-SOIC
СЕРИЯ	-
ЧЕСТОТА НА ВЗИМАНЕ НА ПРОБИ (ЗА СЕКУНДА)	73k
РЕФЕРЕНТЕН ТИП	External
СЪОТНОШЕНИЕ - S / H: ADC	1:1
ОПАКОВКА	Tube
ПАКЕТ / КАСЕТА	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
БРОЙ ВХОДОВЕ	1
БРОЙ БИТОВЕ	12
БРОЙ А / D КОНВЕРТОРИ	1
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ТИП НА ВЪВЕЖДАНЕ	Single Ended
ХАРАКТЕРИСТИКА	-
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-SOIC
ИНТЕРФЕЙС НА ДАННИТЕ	SPI
КОНФИГУРАЦИЯ	S/H-ADC
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	MAX1241
АРХИТЕКТУРА	SAR

Свързани маркери

Maxim Integrated MAX1241AESA	MAX1241AESA дистрибутор	Доставчик на MAX1241AESA
MAX1241AESA Цена	MAX1241AESA снимки	Образ на MAX1241AESA
MAX1241AESA PDF лист с данни	MAX1241AESA Изтеглете лист с данни	MAX1241AESA Лист с данни
MAX1241AESA склад	Купете MAX1241AESA	Купете Maxim Integrated MAX1241AESA
Maxim Integrated MAX1241AESA	Доставчик на Maxim Integrated	Maxim Integrated дистрибутор
Maxim Integrated MAX1241AESA		

Свързани продукти

 <p>MAX1241BCSA Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-SOIC В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241BCSA+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-SOIC В наличност: 625 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1241ACSA+T Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241AESA+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC В наличност: 438 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1241ACSA Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241ACSA+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC В наличност: 66 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1241ACPA+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP В наличност: 30 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241AEP Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-DIP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1241AESA+T Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241AEP+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP В наличност: 90 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1241BCPA Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-DIP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241BCPA+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-DIP В наличност: 105 pcs</p> <p>RFQ</p>