




Maxim Integrated

MAX1241AESA

Номер частини:	MAX1241AESA
Виробник / марка:	Maxim Integrated
Опис продукту	IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC
Технічні таблиці:	1.MAX1241AESA.pdf 2.MAX1241AESA.pdf
Статус RoHs	 Містить свинець / RoHS невідповідний
Корабель від	Гонконг
Шлях відвантаження	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТ ЦІН

Зображення може бути поданням. Див. Специфікації для деталей продукту.












Технічні характеристики MAX1241AESA

НОМЕР ЧАСТИНИ	MAX1241AESA
ВИРОБНИК	Maxim Integrated
ОПИС	IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Містить свинець / RoHS невідповідний
ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ	1.MAX1241AESA.pdf 2.MAX1241AESA.pdf
НАПРУГА - ПОСТАЧАННЯ, ЦИФРОВІ	2.7 V ~ 5.25 V
НАПРУГА - ПОСТАЧАННЯ, АНАЛОГОВІ	2.7 V ~ 5.25 V
ПАКЕТ ПРИСТРОЮ ПОСТАЧАЛЬНИКА	8-SOIC
СЕРІЯ	-
ЧАСТОТА ВІДБОРУ (ЗА СЕКУНДУ)	73k
ТИП ПОСИЛАННЯ	External
СПІВВІДНОШЕННЯ - S / N: ADC	1:1
УПАКОВКА	Tube
ПАКЕТ / КОРПУС	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
РОБОЧА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КІЛЬКІСТЬ ВХОДІВ	1
КІЛЬКІСТЬ БІТІВ	12
КІЛЬКІСТЬ АЦП	1
РІВЕНЬ ЧУТЛИВОСТІ ВОЛОГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ТИП ВВОДУ	Single Ended
ОСОБЛИВОСТІ	-
ДЕТАЛЬНИЙ ОПИС	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-SOIC
ІНТЕРФЕЙС ДАНИХ	SPI
КОНФІГУРАЦІЯ	S/N-ADC
НОМЕР БАЗОВОЇ ЧАСТИНИ	MAX1241
АРХІТЕКТУРА	SAR

Пов'язані теги

Maxim Integrated MAX1241AESA	Дистриб'ютор MAX1241AESA	Постачальник MAX1241AESA
Ціна MAX1241AESA	Зображення MAX1241AESA	Зображення MAX1241AESA
MAX1241AESA PDF Лист даних	MAX1241AESA Завантажити таблицю даних	Лист даних MAX1241AESA
MAX1241AESA запас	Купуйте MAX1241AESA	Купуйте Maxim Integrated MAX1241AESA
Maxim Integrated MAX1241AESA	Постачальник Maxim Integrated	Дистриб'ютор Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX1241AESA		

Супутні товари

 <p>MAX1241BCSA Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-SOIC В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241BCSA+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-SOIC В наявності: 625 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1241ACSA+T Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241AESA+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC В наявності: 438 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1241ACSA Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241ACSA+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC SRL 12BIT 2.7V 8-SOIC В наявності: 66 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1241ACPA+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP В наявності: 30 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241AEPА Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1241AESA+T Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241AEPА+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP В наявності: 90 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1241BCPA Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1241BCPA+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-DIP В наявності: 105 pcs</p> <p>RFQ</p>