



MAX1115EKA+T

제조사 부품 번호: **MAX1115EKA+T**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8**
 데이터 시트: **MAX1115EKA+T(1).pdf**
MAX1115EKA+T(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 15700 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MAX1115EKA+T 100 % 새 원본 15700 PC 재고 있음, **MAX1115EKA+T** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **MAX1115EKA+T** Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **MAX1115EKA+T** : Info@IC-Components.com



























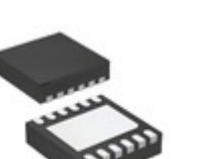



MAX1115EKA+T의 사양

부품 번호	MAX1115EKA+T	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX1115	패키지 / 케이스	SOT-23-8
포장	Cut Tape (CT)	제조업체 장치 패키지	SOT-23-8
작동 온도	-40°C ~ 85°C	상세 설명	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR SOT-23-8
입력 유형	Single Ended	종모	-
구성	MUX-S/H-ADC	A / D 변환기의 수	1
비트 수	8	샘플링 속도 (초당)	100k
데이터 인터페이스	SPI	전압 - 공급, 아날로그	2.7 V ~ 5.5 V
전압 - 공급, 디지털	2.7 V ~ 5.5 V	입력 수	1
비율 - S / H : ADC	1:1	건축물	SAR
참조 유형	Internal	다른 이름들	MAX1115EKA+TCT MAX1115EKAT
재고 수량	15700 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-아날로그 디지털 변환기 (adc)
기술	IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX1115EKA+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX1115EKA+T	MAX1115EKA+T 부분	MAX1115EKA+T 가격	MAX1115EKA+T 대리점
MAX1115EKA+T 기술	MAX1115EKA+T 주식	MAX1115EKA+T 인벤토리	MAX1115EKA+T 공급 업체
MAX1115EKA+T 온라인 주문	MAX1115EKA+T 문의	MAX1115EKA+T 이미지	MAX1115EKA+T 그림
MAX1115EKA+T pdf	MAX1115EKA+T 데이터 시트	MAX1115EKA+T 데이터 시트	MAX1115EKA+T pdf 데이터 시트
MAX1115EKA+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX1115EKA+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX1117EKA+T 기술: IC ADC 8BIT SERIAL SOT23-8 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1112EAP 기술: MAX1112EAP MAXIM SSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1110EAP-T 기술: MAX1110EAP-T MAXIM SSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1119EKA+T 기술: IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX111BCWE 기술: MAX111BCWE MAXIM W.SO16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1111CEE-T 기술: MAX1111CEE-T MAXIM SSOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX111AEPE+ 기술: MAX111AEPE+ MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1112CAP+T 기술: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1111EEE 기술: MAX1111EEE MAXIM SSOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX111BCPE 기술: MAX111BCPE MAX DIP-16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX111BEPE 기술: MAX111BEPE MAXIM DIP14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX111AEWE 기술: MAX111AEWE MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1117AUT+T 기술: IC ADC 10BIT SPI/SRL 1CH SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1115EKA 기술: MAX1115EKA MAXIM SOT23-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX111BCAP 기술: MAX111BCAP MAX SSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1111CEE 기술: MAX1111CEE MAX SSOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1118EKA+T 기술: IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1111CEE+T 기술: IC ADC 8BIT LP 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX111ACAP+T 기술: IC ADC 14BIT 2CH 5V 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1111EEE+T 기술: IC ADC 8BIT LP 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1110EAP+ 기술: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1111EEE/V+T 기술: IC ADC 8BIT 8CH LP 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1119EKA 기술: MAX1119EKA MAXIM SOT23-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1118EKA-T 기술: IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1111EEE/V+ 기술: IC ADC 8BIT 8CH LP 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1117EKA 기술: MAX1117EKA MAXIM SOT23-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX11165ETC+T 기술: IC ADC 16BIT 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1111EEE-T 기술: MAX1111EEE-T MAXIM SSOP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX111ACWE 기술: MAX111ACWE MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1110EAP+T 기술: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited

WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com

TEL : 00 852 - 30501935

팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩