

MAX121CWE+T

제조사 부품 번호: 제조업체 / 브랜드 설명의 일부: 데이터 시트: 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 재고 상태: 에서 운송된다: 선적 방법:	MAX121CWE+T Maxim Integrated IC ADC 14BIT 308KSPS 16-SOIC MAX121CWE+T(1).pdf MAX121CWE+T(2).pdf 무연 / RoHS 준수 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. Hong Kong DHL/Fedex/TNT/UPS
---	--

[견적](#)

MAX121CWE+T 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX121CWE+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX121CWE+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX121CWE+T : Info@IC-Components.com












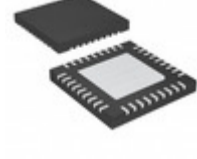
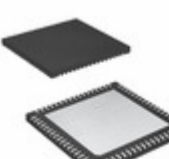
MAX121CWE+T의 사양

부품 번호	MAX121CWE+T	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX121	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	16-SOIC
작동 온도	0°C ~ 70°C	상세 설명	14 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-SOIC
입력 유형	Single Ended	종모	-
구성	S/H-ADC	A / D 변환기의 수	1
비트 수	14	샘플링 속도 (초당)	308k
데이터 인터페이스	SPI	전압 - 공급, 아날로그	5V, -10.8 V ~ 15.75 V
전압 - 공급, 디지털	5V, -10.8 V ~ 15.75 V	입력 수	1
비율 - S / H : ADC	1:1	건축물	SAR
참조 유형	External, Internal	재고 수량	100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-아날로그 디지털 변환기 (adc)	기술	IC ADC 14BIT 308KSPS 16-SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX121CWE+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX121CWE+T	MAX121CWE+T 부분	MAX121CWE+T 가격	MAX121CWE+T 대리점
MAX121CWE+T 기술	MAX121CWE+T 주식	MAX121CWE+T 인벤토리	MAX121CWE+T 공급 업체
MAX121CWE+T 온라인 주문	MAX121CWE+T 문의	MAX121CWE+T 이미지	MAX121CWE+T 그림
MAX121CWE+T pdf	MAX121CWE+T 데이터 시트	MAX121CWE+T 데이터 시트	MAX121CWE+T pdf 데이터 시트
MAX121CWE+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX121CWE+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX121CPE 기술: IC ADC 14BIT 308KSPS T/H 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX122BCNG+ 기술: IC ADC 12BIT 333KSPS 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120CWG-W 기술: MAX120CWG-W MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1227BEEE+T 기술: MAX1227BEEE+T MAXIM QSOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX122BCAG-W 기술: MAX122BCAG-W MAXIM SSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX122BEAG 기술: IC ADC 12-BIT 333KSPS T/H 24SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120MRG-W 기술: MAX120MRG-W MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120EWG-W 기술: MAX120EWG-W MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX120CWG 기술: IC ADC 12BIT 500KSPS T/H 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX122ACAG 기술: IC ADC 12-BIT 333KSPS T/H 24SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX122ACWG-W 기술: MAX122ACWG-W MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120ENG-W 기술: MAX120ENG-W MAXIM DIP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX121CPE+ 기술: IC ADC 14BIT 308KSPS T/H 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1210CSA 기술: MAX1210CSA MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX120CWG+T 기술: IC ADC 12BIT 500KSPS 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX121CWE 기술: IC ADC DSP INTRFC 308KSPS 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX120CNG+ 기술: IC ADC 12BIT 500KSPS T/H 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX122BCNG-W 기술: MAX122BCNG-W MAXIM DIP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX122BCW 기술: MAX122BCW SOP 1239 제조사: SOP 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120EAG-W 기술: MAX120EAG-W MAXIM SSOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX121EWE 기술: MAX121EWE MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX122AENG-W 기술: MAX122AENG-W MAXIM DIP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX120EWG 기술: IC ADC 12-BIT 500KSPS T/H 24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX122BCNG 기술: IC ADC 12BIT 333KSPS TH&REF24DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX122ACNG-W 기술: MAX122ACNG-W MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX121CAP 기술: MAX121CAP MAXIM SSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1223BETX+T 기술: IC ADC 12BIT QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1225ETC+T 기술: MAX1225ETC+T MAXIM 12TQFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1214NEGK+TD 기술: IC ADC 12BIT 210MSPS 68-QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX121EAP-W 기술: MAX121EAP-W MAXIM SSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩