



MAX128BCAI+T

제조사 부품 번호: **MAX128BCAI+T**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP**
 데이터 시트: **MAX128BCAI+T(1).pdf**
MAX128BCAI+T(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MAX128BCAI+T 100 % 새 원본 900 PC 재고 있음, **MAX128BCAI+T** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **MAX128BCAI+T Maxim Integrated** 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **MAX128BCAI+T** : Info@IC-Components.com



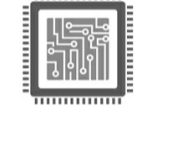




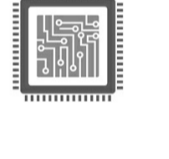





















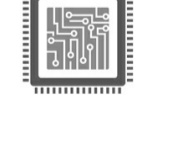
MAX128BCAI+T의 사양

부품 번호	MAX128BCAI+T	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX128	패키지 / 케이스	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	28-SSOP	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 8k I²C, Serial 28-SSOP	유형	Data Acquisition System (DAS), ADC
채널 수	8	전압 - 공급	4.75 V ~ 5.25 V
샘플링 속도 (조당)	8k	데이터 인터페이스	I²C, Serial
분해능 (비트)	12 b	전압 공급 소스	Single Supply
재고 수량	900 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-adc/dac-특수 목적
기술	IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX128BCAI+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX128BCAI+T	MAX128BCAI+T 부분	MAX128BCAI+T 가격	MAX128BCAI+T 대리점
MAX128BCAI+T 기술	MAX128BCAI+T 주식	MAX128BCAI+T 인벤토리	MAX128BCAI+T 공급 업체
MAX128BCAI+T 온라인 주문	MAX128BCAI+T 문의	MAX128BCAI+T 이미지	MAX128BCAI+T 그림
MAX128BCAI+T pdf	MAX128BCAI+T 데이터 시트	MAX128BCAI+T 데이터 시트	MAX128BCAI+T pdf 데이터 시트
MAX128BCAI+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX128BCAI+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX1281BCUP 기술: IC ADC LP 12-BIT 300KSPS 20TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1281BEUP+T 기술: IC ADC 12BIT 300KSPS 20-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX13003EEUE 기술: MAX13003EEUE MAXIM SOP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1294BCEI 기술: IC ADC 12BIT PAR 420K 28QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1290BCEI 기술: IC ADC 12BIT 8CH 337KSPS 28-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1284BCSA+ 기술: IC ADC 12BIT 400KSPS 8-SOIC 제조사: Maxwell Technologies, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1294BCEI-T 기술: IC ADC 12BIT PAR 420K 28QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1287EKA+ 기술: MAX1287EKA+ MAXIM SOT23-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX13003EEUE+T 기술: IC TRANSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1284BESA+ 기술: IC ADC 12BIT 400KSPS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1285BCSA+ 기술: IC ADC LP 12-BIT 300KSPS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1285BESA+ 기술: IC ADC 12BIT 300KSPS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1290AEEI+T 기술: IC ADC 12BIT 400KSPS 28-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX127BEAI 기술: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX127BCAI 기술: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1281BEUP+ 기술: IC ADC 12BIT 300KSPS 20-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1287EKA+T 기술: IC ADC 12BIT 150KSPS SOT23-8 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1285BESA+T 기술: IC ADC 12BIT 300KSPS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX127AEAI+T 기술: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1299CEAE+T 기술: SENSOR DIGITAL -40C-85C 16SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1297ACEG 기술: IC ADC 12-BIT 265KSPS 24-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1294BCEI+ 기술: IC ADC 12BIT PAR 420K 28QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1290BCEI+ 기술: IC ADC 12BIT 400KSPS 28-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1299CEAE+ 기술: SENSOR DIGITAL -40C-85C 16SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1290BCEI+T 기술: IC ADC 12BIT 400KSPS 28-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1290AEEI+ 기술: IC ADC 12BIT 400KSPS 28-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1290ACEI+T 기술: IC ADC 12BIT 400KSPS 28-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1284BESA 기술: IC ADC LP 12-BIT 400KSPS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX12930BASA+T 기술: DGTL ISO 3.75KV 2CH 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX1282BEUE 기술: MAX1282BEUE MAXIM SMD 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 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, 톨 슈이 와이, 신계 지, 홍콩