



MAX5987AETE+T

제조사 부품 번호:	MAX5987AETE+T
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC POE POWER DEVICE
데이터 시트:	MAX5987AETE+T(1).pdf MAX5987AETE+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX5987AETE+T 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX5987AETE+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 MAX5987AETE+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX5987AETE+T : Info@IC-Components.com

MAX5987AETE+T의 사양

부품 번호	MAX5987AETE+T	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	16-WQFN Exposed Pad	포장	Tape & Reel (TR)
제조업체 장치 패키지	16-TQFN (5x5)	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3af (PoE) 16-TQFN (5x5)	전류 - 공급	3.6mA
유형	Controller (PD), DC/DC	전력 - 최대	6.49W
채널 수	1	전압 - 공급	8.7 V ~ 60 V
내부 스위치	Yes	기준	802.3af (PoE)
보조 감각	Yes	재고 수량	100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 이더넷 (poe) 컨트롤러에 마이크-전원	기술	IC POE POWER DEVICE
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX5987AETE+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX5987AETE+T	MAX5987AETE+T 부분	MAX5987AETE+T 가격	MAX5987AETE+T 대리점
MAX5987AETE+T 기술	MAX5987AETE+T 주식	MAX5987AETE+T 인벤토리	MAX5987AETE+T 공급 업체
MAX5987AETE+T 온라인 주문	MAX5987AETE+T 문의	MAX5987AETE+T 이미지	MAX5987AETE+T 그림
MAX5987AETE+T pdf	MAX5987AETE+T 데이터 시트	MAX5987AETE+T 데이터 시트	MAX5987AETE+T pdf 데이터 시트
MAX5987AETE+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX5987AETE+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX5980GTJ 기술: MAX5980GTJ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5993AATL+T 기술: IC PD DEVICE PARALLEL QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6003EUR 기술: MAX6003EUR MAXIM SOT-23 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX6004EUR 기술: MAX6004EUR MAXIM SOT-23 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5983AETE+T 기술: MAX5983AETE+T MAXIM TQFN16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5986BETE+T 기술: IC PWR DEVICE IEEE802.3 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX5992CETG+ 기술: MAX5992CETG+ MAXIM QFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 18400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6002EUR-T 기술: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6001EUR-T 기술: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX6002EUR+T 기술: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5982CETE+T 기술: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5987AETE+ 기술: MAX5987AETE+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX5993AATL+ 기술: MAX5993AATL+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6003UR 기술: MAX6003UR MAXIM SOT-23 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6004EUR+T 기술: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX6001EUR+T 기술: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6002EUR 기술: MAX6002EUR MAXIM SOT-23 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5976BETE+ 기술: IC CTRLR 7A HOT-SWAP 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX5986AETE+T 기술: IC POE SWITCH PSE 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5976BETE 기술: MAX5976BETE MAX TQFN16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6003EUR+T 기술: IC VREF SERIES 3V SOT23-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX5993AATL 기술: MAX5993AATL MAX QFN40 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5984AETI+ 기술: IC CTRLR PD IEEE W/MOSFT 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5976ETE 기술: MAX5976ETE MAX TQFN16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX6001EUR 기술: MAX6001EUR MAXIM SOT-23 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5986BETE/V 기술: MAX5986BETE/V MAX QFN16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5982BETE+T 기술: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX5986AETE 기술: MAX5986AETE MAX TQFN16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5980GTJ+T 기술: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX5976AETE+T 기술: IC CTRLR 7A HOT-SWAP 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 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 수이 와이, 신계 지, 홍콩