



MAX14842ATE+T

제조사 부품 번호:	MAX14842ATE+T
제조사명 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TQFN
데이터 시트:	MAX14842ATE+T(1).pdf MAX14842ATE+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX14842ATE+T 100 % 새 원본 2500 PC 재고 있음, MAX14842ATE+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 MAX14842ATE+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX14842ATE+T : Info@IC-Components.com




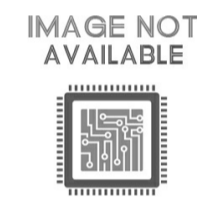
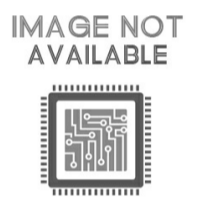
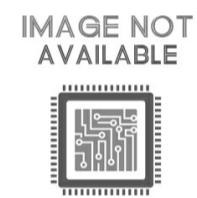



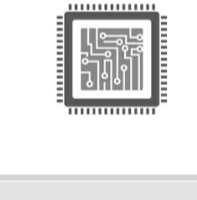
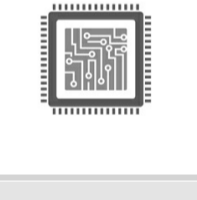

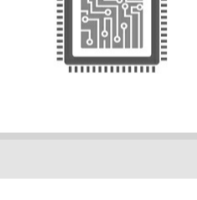
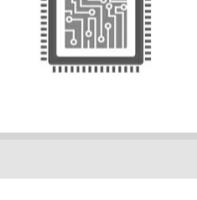

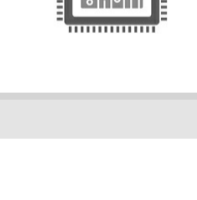














MAX14842ATE+T의 사양

부품 번호	MAX14842ATE+T	제조사명 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	16-WQFN Exposed Pad	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조사명 장치 패키지	16-TQFN-EP (4x4)
작동 온도	-40°C ~ 125°C (TA)	상세 설명	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 6 Channel 30Mbps 16-TQFN-EP (4x4)
출력 유형	Open Drain	종모	Power Supply Decoupling
회로의 수	1	데이터 속도	30Mbps
입력 신호	-	출력 신호	-
변역기 유형	Voltage Level	베이스 - 임피던스 포화 전압 (최대)	Bidirectional
회로 당 채널	6	전압 - VCCA	3V ~ 5.5V
전압 - VCCB	3V ~ 5.5V	재고 수량	2500 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 로직 변역자, 레벨 시프터	기술	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TQFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX14842ATE+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX14842ATE+T	MAX14842ATE+T 부분	MAX14842ATE+T 가격	MAX14842ATE+T 대리점
MAX14842ATE+T 기술	MAX14842ATE+T 주식	MAX14842ATE+T 인벤토리	MAX14842ATE+T 공급 업체
MAX14842ATE+T 온라인 주문	MAX14842ATE+T 문의	MAX14842ATE+T 이미지	MAX14842ATE+T 그림
MAX14842ATE+T pdf	MAX14842ATE+T 데이터 시트	MAX14842ATE+T 데이터 시트	MAX14842ATE+T pdf 데이터 시트
MAX14842ATE+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX14842ATE+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX1487CPA+ 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOW PWR 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1485CUB+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1486CUB+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1483EEPA 기술: MAX1483EEPA MAX DIP-8 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1484CUB-T 기술: MAX1484CUB-T MAXIM MSOP10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1483ECSA+T 기술: MAX1483ECSA+T MAX SOP8 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX14840EASA+T 기술: IC TXRX RS422/485 40MBPS 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1483ESA 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1483ESA+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 LP 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1483ECSA 기술: MAX1483ECSA MAX SOP-8 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1486CUB 기술: MAX1486CUB MAXIM MSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX14840EATA+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 LP 8-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1483EPA 기술: MAX1483EPA MAXIM DIP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1483EESA 기술: MAX1483EESA MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1483CSA+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 LP 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1483ECPA 기술: MAX1483ECPA MAXIM DIP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1485EPA 기술: MAX1485EPA MAX DIP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1484EUB+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1483EEPA+ 기술: MAX1483EEPA+ MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1483CSA 기술: MAX1483CSA MAX SOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 10900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1487CPA 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOW PWR 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1485ESA+T 기술: MAX1485ESA+T 最大可定MAX SOP8 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1485CUB+ 기술: IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1484EUB 기술: MAX1484EUB MAXIM MSOP-10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1486EUB 기술: MAX1486EUB MAX MSOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1485EUB+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1483CSA+ 기술: IC TXRX RS485/RS422 LP 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX14840EASA+ 기술: IC TXRX RS422/485 40MBPS 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1486EUB+ 기술: IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1486EUB+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩