



MAX488EPA+

제조사 부품 번호: **MAX488EPA+**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC TXRX RS485/RS422 8-DIP**
 데이터 시트: **MAX488EPA+(1).pdf**
MAX488EPA+(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MAX488EPA+ 100 % 새 원본 2300 PC 재고 있음, MAX488EPA+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX488EPA+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX488EPA+ : Info@IC-Components.com

MAX488EPA+의 사양

부품 번호	MAX488EPA+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX488	패키지 / 케이스	8-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	8-PDIP	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 8-PDIP	유형	Transceiver
전압 - 공급	4.75 V ~ 5.25 V	시험 계획안	RS422, RS485
드라이버 / 수신기 수	1/1	듀플렉스	Full
수신 히스테리시스	70mV	데이터 속도	250kbps
재고 수량	2300 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-드라이버, 리시버, 트랜시버
기술	IC TXRX RS485/RS422 8-DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX488EPA+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX488EPA+	MAX488EPA+ 부분	MAX488EPA+ 가격	MAX488EPA+ 대리점
MAX488EPA+ 기술	MAX488EPA+ 주식	MAX488EPA+ 인벤토리	MAX488EPA+ 공급 업체
MAX488EPA+ 온라인 주문	MAX488EPA+ 문의	MAX488EPA+ 이미지	MAX488EPA+ 그림
MAX488EPA+ pdf	MAX488EPA+ 데이터 시트	MAX488EPA+ 데이터 시트	MAX488EPA+ pdf 데이터 시트
MAX488EPA+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX488EPA+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 MAX488ESA+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488ECSA+ 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488EESA+ 기술: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX488ECPA 기술: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX489CSD+ 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOPWR 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX489CSD 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOPWR 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4892ETX 기술: MAX4892ETX MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488CSA-T 기술: MAX488CSA-T MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488CSA+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 11700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4895EETE-T 기술: MAX4895EETE-T MAXIM 原装 QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488ESA+ 기술: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488MJA 기술: MAX488MJA MAXIM CDIP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX489 기술: MAX489 MAX SOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488EESA+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 13400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488CSA 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX488CSA+ 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4899AEETE+T 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4895EETE+T 기술: IC PORT PROTECTOR VGA 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX488EESA 기술: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488ECPA 기술: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488ECSA+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX489CPD+ 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4892ETX+T 기술: IC ETHERNET SWITCH OCTAL 36TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488ESA 기술: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX488EPA 기술: MAX488EPA MAX 大量供货 DIP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488ECPA+ 기술: IC TXRX RS485/RS422 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX489CPD 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX488CPA+ 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX488ECSA 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX489CSD+T 기술: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



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