



MAX3885ECB+D

제조사 부품 번호: **MAX3885ECB+D**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64LQFP**
 데이터 시트: **MAX3885ECB+D(1).pdf**
 MAX3885ECB+D(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송한다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MAX3885ECB+D 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX3885ECB+D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 MAX3885ECB+D Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX3885ECB+D : Info@IC-Components.com

MAX3885ECB+D의 사양

부품 번호	MAX3885ECB+D	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	MAX3885	패키지 / 케이스	64-LQFP
포장	Tray	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	64-LQFP (10x10)	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
상세 설명	2.488Gbps Deserializer 1 Input 16 Output 64-LQFP (10x10)	입력 유형	PECL
출력 유형	LVDS	전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V
기능	Deserializer	출력 수	16
입력 수	1	데이터 속도	2.488Gbps
다른 이름들	MAX3885ECBD	재고 수량	100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-시리얼 라이저, 디 시리얼 라이저	기술	IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64LQFP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX3885ECB+D으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX3885ECB+D	MAX3885ECB+D 부분	MAX3885ECB+D 가격	MAX3885ECB+D 대리점
MAX3885ECB+D 기술	MAX3885ECB+D 주식	MAX3885ECB+D 인벤토리	MAX3885ECB+D 공급 업체
MAX3885ECB+D 온라인 주문	MAX3885ECB+D 문의	MAX3885ECB+D 이미지	MAX3885ECB+D 그림
MAX3885ECB+D pdf	MAX3885ECB+D 데이터 시트	MAX3885ECB+D 데이터 시트	MAX3885ECB+D pdf 데이터 시트
MAX3885ECB+D 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX3885ECB+D	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX3885ECB+ 기술: IC DESERIALIZER 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3890ECB 기술: MAX3890ECB MAXIM QFP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3880ECB+TD 기술: IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX3873EGP+ 기술: MAX3873EGP+ MAXIM QFN20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3892ETH+ 기술: IC SERIALIZER LVDS 44TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX388CPN 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX3892ETH+D 기술: MAX3892ETH+D MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3890ECB+ 기술: MAX3890ECB+ MAXIM QFP64 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3890ECB+D 기술: IC SERIALIZER 2.5GBPS 67TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX3890ECBDNAA+ 기술: MAX3890ECBDNAA+ MAX QFP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3892ETH 기술: MAX3892ETH MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3875AEHJ+ 기술: MAX3875AEHJ+ MAXIM QFP32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX3892EGH-TD 기술: MAX3892EGH-TD MAXIM TQFN-44 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX388CWG 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3885ECB 기술: MAX3885ECB MAXIM TQFP64 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX3880ECB+T 기술: MAX3880ECB+T MAXIM TQFP64 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3876E 기술: MAX3876E MAX QFP-32 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3880ECB+ 기술: MAX3880ECB+ MAXIM QFP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX389CWG+ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3875E 기술: MAX3875E MAX QFP32 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3892ETH+T 기술: IC SERIALIZER LVDS 44TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX3875EHJ 기술: MAX3875EHJ MAX QFP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3880ECB 기술: MAX3880ECB MAX NA 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3880ECB+D 기술: IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX388CWG+T 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3874EGJ+T 기술: MAX3874EGJ+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3890ECB+TD 기술: IC SERIALIZER 2.5GBPS 67TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX3875AEHJ 기술: MAX3875AEHJ MAXIM TQEP-32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3875EHJ-T 기술: MAX3875EHJ-T MAXIM TQFP32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX3892EGH+ 기술: IC SERIALIZER LVDS 44QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩