



MAX4000EUA

제조사 부품 번호:	MAX4000EUA
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX4000EUA 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, MAX4000EUA 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX4000EUA Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ MAX4000EUA : Info@IC-Components.com







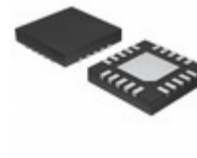




















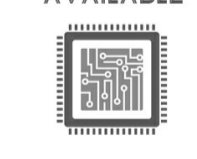
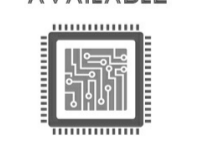
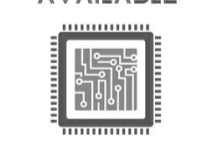
MAX4000EUA의 사양

부품 번호	MAX4000EUA	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	포장	Tube
제조업체 장치 패키지	8-uMAX	상세 설명	RF Detector IC Cellular, CDMA, GSM 100MHz ~ 2.5GHz -45dBm ~ 0dBm 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
회수	100MHz ~ 2.5GHz	전류 - 공급	5.9mA
전압 - 공급	2.7 V ~ 5.5 V	입력 범위	-45dBm ~ 0dBm
정확성	-	RF 유형	Cellular, CDMA, GSM
재고 수량	200 pcs Stock	별주	rf/if 및 rfid > rf 검증기
기술	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX4000EUA으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX4000EUA	MAX4000EUA 부분	MAX4000EUA 가격	MAX4000EUA 대리점
MAX4000EUA 기술	MAX4000EUA 주식	MAX4000EUA 인벤토리	MAX4000EUA 공급 업체
MAX4000EUA 온라인 주문	MAX4000EUA 문의	MAX4000EUA 이미지	MAX4000EUA 그림
MAX4000EUA pdf	MAX4000EUA 데이터 시트	MAX4000EUA 데이터 시트	MAX4000EUA pdf 데이터 시트
MAX4000EUA 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX4000EUA	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX4007EUT+T 기술: IC CURRENT MONITOR 5% SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4003EUA 기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX399CSE+T 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX399ESE+ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX399EEE+T 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4003EUA-T 기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX3996CTP+T 기술: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4006EUT+T 기술: IC CURRENT MONITOR 1% SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 27500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX399CSE 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4005CSA 기술: MAX4005CSA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX399CPE 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4007EUT 기술: MAX4007EUT MAXIM sot23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX399CPE+ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4004EUT+T 기술: IC CURRENT MONITOR 5% SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4001EUA+T 기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4003EBL+T 기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4003EUA+T 기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4003EUA+ 기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX399ESE 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX399EPE 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4000EUA+T 기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX399ESE+T 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4000EUA+ 기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX399EPE+ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4004EUT 기술: MAX4004EUT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX3996CGP+T 기술: MAX3996CGP+T MAXIM QFN20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX3996CTP 기술: MAX3996CTP MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX399MJJE 기술: MAX399MJJE MAXIM CIP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX3997ETM 기술: MAX3997ETM MAX QFN48 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4004EUT+ 기술: MAX4004EUT+ MAXIM SOT 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2300 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩