



MAX2023ETX+T

제조사 부품 번호:	MAX2023ETX+T
제조사명 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC MOD/DEMOM HI DYN RNG 36-TQFN
데이터 시트:	MAX2023ETX+T.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX2023ETX+T 100 % 새로운 Original 3800 pcs 재고, MAX2023ETX+T 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 MAX2023ETX+T Maxim Integrated을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ MAX2023ETX+T : Info@IC-Components.com

MAX2023ETX+T의 사양

부품 번호	MAX2023ETX+T	제조사명 / 브랜드	Maxim Integrated
제조사명 장치 패키지	36-TQFN (6x6)	연속	-
추가 특성	Up/Down Converter	RF 유형	CDMA, EDGE, GSM, TDMA
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	36-WFQFN Exposed Pad
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	가능	Modulator/Demodulator
회수	1.5GHz ~ 2.5GHz	상세 설명	RF IC Modulator/Demodulator CDMA, EDGE, GSM, TDMA 1.5GHz ~ 2.5GHz Up/Down Converter 36-TQFN (6x6)
재고 수량	3800 pcs Stock	범주	rf/if 및 rfid > rf 기타 ic 및 모듈
기술	IC MOD/DEMOM HI DYN RNG 36-TQFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX2023ETX+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX2023ETX+T	MAX2023ETX+T 부분	MAX2023ETX+T 가격	MAX2023ETX+T 디스트리뷰터
MAX2023ETX+T 기술	MAX2023ETX+T 재고	MAX2023ETX+T 인벤토리	MAX2023ETX+T 공급 업체
MAX2023ETX+T 온라인 주문	MAX2023ETX+T 문의	MAX2023ETX+T 이미지	MAX2023ETX+T 사진
MAX2023ETX+T pdf	MAX2023ETX+T 데이터 시트	MAX2023ETX+T 데이터 시트	MAX2023ETX+T pdf 데이터 시트
MAX2023ETX+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조업체	Maxim Integrated MAX2023ETX+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX2010ETI+T 기술: IC RF PREDISTORT ADJ 28-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2624 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2027EUP 기술: 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2882 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX2027EUP+TD 기술: IC AMP ATE ISM 50-400MHZ 20TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 14200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX202CPW 기술: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2871 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2029ETP 기술: MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2698 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX202CPWR 기술: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 8400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX202CD 기술: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2665 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX2010ETI 기술: IC RF PREDISTORTER ADJ QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2611 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2016ETI 기술: MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2682 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX2016ETI+T 기술: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX2009ETI 기술: IC RF PREDISTORTER ADJ QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2601 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX202CPE 기술: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX202CDWR 기술: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX202CDRE4 기술: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 16400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2025LCWE 기술: MAX2025LCWE MAX SOP16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2762 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX202CDW 기술: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX201EWE 기술: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2693 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2027EUP+T 기술: MAX2027EUP+T MAXIM TSSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2713 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX200CWP+ 기술: IC TXRX RS-232 W/CAP 20-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2894 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX20091ATM/V+T 기술: MAX20091ATM/V+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX202CDR 기술: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 13800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX201CWE 기술: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2650 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX2016ETI+ 기술: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2674 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX20091ATM/V+ 기술: MAX20091ATM/V+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2645 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2015EUA 기술: MAX2015EUA MAX MSOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2867 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX202CPE+ 기술: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX200CWP 기술: IC TXRX RS-232 W/CAP 20-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2682 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX2015EUA+T 기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX202 기술: MAX202 MAX SOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2732 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX2029ETP+ 기술: IC MXR 815MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2776 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화: 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩