

MAX263BEWI

제조사 부품 번호:	MAX263BEWI
제조업체 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC FILTER SW CAP BANDPASS 28SOIC
데이터 시트:	MAX263BEWI(1).pdf MAX263BEWI(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX263BEWI 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, MAX263BEWI 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX263BEWI Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX263BEWI : Info@IC-Components.com





















MAX263BEWI의 사양

부품 번호	MAX263BEWI	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX263	패키지 / 케이스	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
포장	Tube	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	28-SOIC	전압 - 공급	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V
필터 유형	Universal Switched Capacitor	필터 주문	2nd
주파수 - 차단 또는 센터	57kHz	필터의 수	2
재고 수량	200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-필터-활성
기술	IC FILTER SW CAP BANDPASS 28SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

MAX263BEWI으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX263BEWI	MAX263BEWI 부분	MAX263BEWI 가격	MAX263BEWI 대리점
MAX263BEWI 기술	MAX263BEWI 주식	MAX263BEWI 인벤토리	MAX263BEWI 공급 업체
MAX263BEWI 온라인 주문	MAX263BEWI 문의	MAX263BEWI 이미지	MAX263BEWI 그림
MAX263BEWI pdf	MAX263BEWI 데이터 시트	MAX263BEWI 데이터 시트	MAX263BEWI pdf 데이터 시트
MAX263BEWI 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX263BEWI	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX2624EUA+T 기술: IC SELF-CONTAINED VCO 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2641EUT-T 기술: IC AMP CEL 1.4GHZ-2.5GHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 36900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2640EUT-T 기술: IC AMP CEL 300MHZ-2.5GHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2630EUS 기술: MAX2630EUS MAXIM SOT23 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 21100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2645EUJD 기술: MAX2645EUJD MAXIM SOP10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2622EUA-T 기술: IC VCO OSCILLATOR UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2644EXT+ 기술: MAX2644EXT+ 原装进口MAXIM SOT-363 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2644EXT-T 기술: IC AMP BLUETOOTH 2.4GHZ SC70-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2644EXT 기술: MAX2644EXT MAX SOT363 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX262BCWG 기술: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX262AEWG 기술: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX262AENG 기술: IC FLTR SWCAP UNIV PRGRMBL 24DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2644EXT+T 기술: IC AMP BLUETOOTH 2.4GHZ SC70-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 78400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2645EUB+T 기술: IC AMP WLL 3.4GHZ-3.8GHZ 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2643EXT-T 기술: IC AMP CELLULAR 800MHZ-1GHZ SC70 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2632EUK+T 기술: IC AMP CELL 100MHZ-1GHZ SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2632EUK 기술: MAX2632EUK MAXIM SOT153 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2645EUB-T 기술: IC AMP WLL 3.4GHZ-3.8GHZ 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2641UT 기술: MAX2641UT MAX SOT163 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2634AXT/V+T 기술: IC AMP RKE 315MHZ 434MHZ SC70-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2640EUT+T 기술: IC AMP CEL 300MHZ-2.5GHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2641EUT+T 기술: IC AMP CEL 300MHZ-2.5GHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2640EUT 기술: MAX2640EUT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2633UT 기술: IC AMP CELL 300MHZ MAXIM SOT163 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2641EUT 기술: MAX2641EUT MAX SOT-23 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX262BEWG 기술: MAX262BEWG MAX SOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2620EUA+T 기술: IC RF OSC W/BUFFERED OUT 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX262BCWG+ 기술: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2620EUA-T 기술: IC OSCILLATOR BUFF OUTPUT 8MSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2633EUT-T 기술: IC AMP CELL 100MHZ-1GHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩