



MAX9993ETP+

제조사 부품 번호:	MAX9993ETP+
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN
데이터 시트:	MAX9993ETP+.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX9993ETP+ 100 % 새 원본 800 PC 재고 있음, MAX9993ETP+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX9993ETP+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX9993ETP+ : Info@IC-Components.com

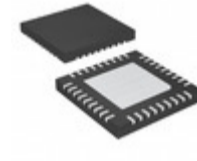
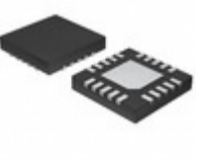
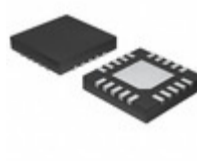



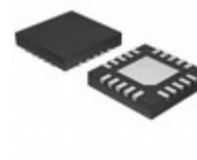


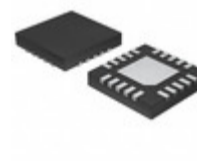


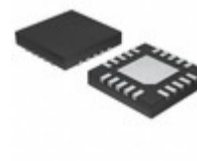

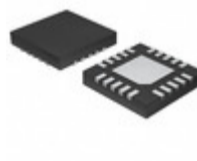

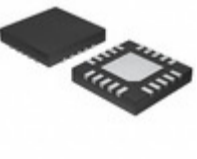
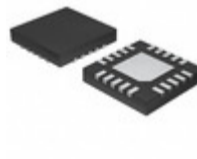

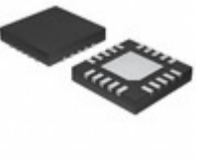
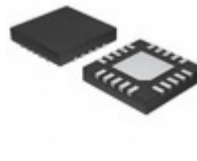



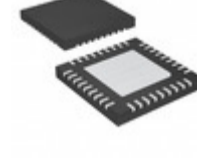
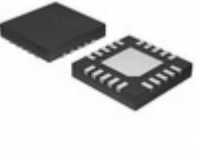

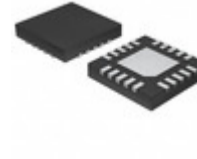
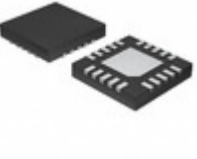
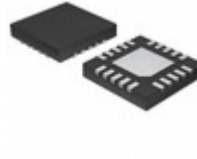
MAX9993ETP+의 사양

부품 번호	MAX9993ETP+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	MAX9993	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	20-WQFN Exposed Pad	포장	Tube
제조업체 장치 패키지	20-TQFN-EP (5x5)	상세 설명	RF Mixer IC Cellular, DCS, EDGE, PCS, UMTS, WLL Down Converter 1.7GHz ~ 2.2GHz 20-TQFN-EP (5x5)
회수	1.7GHz ~ 2.2GHz	전류 - 공급	230mA
전압 - 공급	4.75 V ~ 5.25 V	추가 특성	Down Converter
이득	8.5dB	잡음 지수	9.5dB
RF 유형	Cellular, DCS, EDGE, PCS, UMTS, WLL	믹서의 수	1
재고 수량	800 pcs Stock	범주	rf/if 및 rfid > rf 믹서
기술	IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX9993ETP+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX9993ETP+	MAX9993ETP+ 부분	MAX9993ETP+ 가격	MAX9993ETP+ 대리점
MAX9993ETP+ 기술	MAX9993ETP+ 주식	MAX9993ETP+ 인벤토리	MAX9993ETP+ 공급 업체
MAX9993ETP+ 온라인 주문	MAX9993ETP+ 문의	MAX9993ETP+ 이미지	MAX9993ETP+ 그림
MAX9993ETP+ pdf	MAX9993ETP+ 데이터 시트	MAX9993ETP+ 데이터 시트	MAX9993ETP+ pdf 데이터 시트
MAX9993ETP+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX9993ETP+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX9995ETX+ 기술: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 36TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9994ETP+ 기술: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9988ETP+T 기술: IC BUFFER/SPLITTER LO 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX9999EUK 기술: MAX9999EUK MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9993ETP+T 기술: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9988EUT+T 기술: IC COMP SNGL HI-SPEED LP SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX9989ETP-T 기술: IC BUFFER LO 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX998ESA 기술: IC COMPARATOR SGL LP 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9996ETP 기술: MAX9996ETP MAXIM QFN20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX9993ETP-T 기술: IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9990ETP+T 기술: IC BUFFER LO 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9994ETP+T QFN20 기술: MAX9994ETP+T QFN20 MAXIM QFN20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX9996ETP+ 기술: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX999AAUK+T 기술: IC COMP BEYOND-THE-RAILS SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9996ETP+T 기술: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX9988EUT 기술: MAX9988EUT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9988ETP 기술: IC BUFFER/SPLITTER LO 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9993ETP 기술: IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX9989ETP-TG05 기술: MAX9989ETP-TG05 MAXIM TQFN20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9994ETP+T 기술: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9986ETP+TD 기술: IC MIXER 815MHZ-1GHZ DWN 20TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX9999EUK+ 기술: MAX9999EUK+ MAXIM SOT25 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9995ETX 기술: IC MIXER DOWN CONV 36-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX998ESA+T 기술: IC COMP SNGL HI-SPEED LP 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX9995ETX+T 기술: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 36TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9987ETP 기술: IC BUFFER/SPLITTER LO 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9988EUT-T 기술: IC COMP SNGL HI-SPEED LP SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX9994ETP 기술: IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9988ETP-T 기술: IC BUFFER/SPLITTER LO 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX9986ETP+T 기술: IC MIXER 815MHZ-1GHZ DWN 20TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3100 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, 턴 수이 와이, 신계 지, 홍콩