

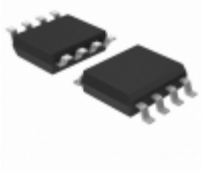
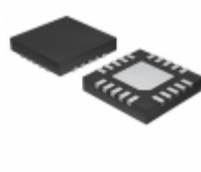
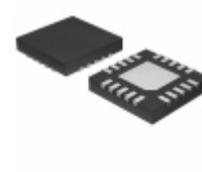
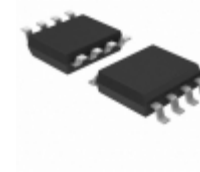
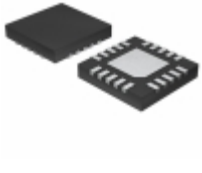

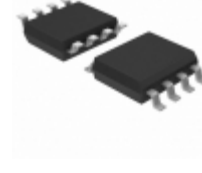

	<h2 style="color: red;">MAX998EUT+T</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: MAX998EUT+T</p> <p>제조업체 / 브랜드: Maxim Integrated</p> <p>설명서 일부: IC COMP SNGL HI-SPEED LP SOT23-6</p> <p>데이터 시트: 1.MAX998EUT+T.pdf 2.MAX998EUT+T.pdf</p> <p>RoHs 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 21595 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	 <p style="text-align: center; font-size: small;">YIC International Co., Limited.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

명세서

부품 번호	MAX998EUT+T
제조사	Maxim Integrated
기술	IC COMP SNGL HI-SPEED LP SOT23-6
범주	집적 회로 (IC) > 선형 - 비교기
부품 상태	21595 pcs Stock
연속	-
작동 온도	-40°C ~ 85°C
실장 형	Surface Mount
유형	General Purpose
출력 유형	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
패키지 / 케이스	SOT-23-6
제조업체 장치 패키지	SOT-23-6
요소의 수	1
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	2.7 V ~ 5.5 V
전압 - 입력 오프셋 (최대)	2mV @ 5V
전류 - 입력 바이어스 (최대)	0.075µA @ 5.5V
전류 - 출력 (통상)	-
전류 - 대기 (최대)	650µA
CMRR, PSRR (일반)	95dB CMRR, 100dB PSRR
전과 지연 (최대)	28ns
히스테리시스	5mV
포장	Tape & Reel (TR)

MAX998EUT+T은 재고가있는 새로운 원본이며, MAX998EUT+T 데이터 시트, PDF, 인벤토리를 Y-IC.com 온라인에서 검색하고, 보증 Maxim Integrated Maxim Integrated를 주문하십시오.
RFQ MAX998EUT+T : Info@Y-IC.com

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX998ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX9990ETP+ Maxim Integrated IC BUFFER LO 20-TQFN</p>	 <p>MAX9990ETP+T Maxim Integrated IC BUFFER LO 20-TQFN</p>	 <p>MAX998ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL LP 8-SOIC</p>
 <p>MAX9993ETP Maxim Integrated IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN</p>	 <p>MAX9990EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9990</p>	 <p>MAX998ESA+T Maxim Integrated IC COMP SNGL HI-SPEED LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX998EUT-T Maxim Integrated IC COMP SNGL HI-SPEED LP SOT23-6</p>

핫 부품

더

- | | | | | |
|---|---|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊛ MAX9938HEUK+ ⊣ MAX9940AXK+T ⊛ MAX995EUD+ D MAX997ESA ⇒ MAX998ETP+T ↔ MAX998EUT-T ⊛ MAX9994ETP+ ⊣ MAX999AAUK+T ⊛ MAXQ1850-DNS+ ↔ MAXQ3120+FFN | <ul style="list-style-type: none"> ↔ MAX9938HEUK+T ⊛ MAX9945ATT+T ⊣ MAX995EUD+T ⊛ MAX9985ETX+T ↔ MAX9988ETP-T ⇒ MAX9993ETP+ D MAX9994ETP+T ⊛ MAX999EUK ⊣ MAXQ2000-RAX+ ⊛ MAXQ3180-RAN | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX9938TEBS+TG45 D MAX9947ETE+T ⊛ MAX9967BLCCQ-D ⊣ MAX9986AETP+ ⊛ MAX9989ETP-T D MAX9993ETP+T ⇒ MAX9995ETX+ ↔ MAX999EUK+T ⊛ MAXQ2000-RBX ⊣ MAXQ610A-2524 | <ul style="list-style-type: none"> D MAX9938TEUK+T ⇒ MAX995ESD ↔ MAX996ESD ⊛ MAX9986AETP+T ⊣ MAX9989ETP-TG05 ⊛ MAX9993ETP-T ↔ MAX9995ETX+T ⇒ MAXQ1050-BNS+ D MAXQ3103-RAN ⊛ MAXQ610A-2524+ | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX993ESD+T ⇒ MAX995ESD-T ⇒ MAX996ESD-T ⇒ MAX9986ETP+T ⇒ MAX998ESA+T ⊣ MAX9994ETP ⇒ MAX9996ETP+T ⇒ MAXQ1850-BNS+ ⇒ MAXQ3108-FFN ⇒ MAXQ610A-2524+T |
|---|---|---|--|--|

Contact us: **Info@Y-IC.com**

주소 : A5-B5 No.509, 5 / F 노래 공장 건물, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

저작권 © 2019 YIC International Co., Limited