









	<b>MAX5948AESA+T</b>	
	제조업체 부품 번호:	MAX5948AESA+T
	제조업체 / 브랜드:	Maxim Integrated
	설명의 일부:	IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC
	데이터 시트:	 1.MAX5948AESA+T.pdf  2.MAX5948AESA+T.pdf
	RoHs 상태:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	New original, 9807 pcs Stock Available.	
에서 운송된다:	Hong Kong	
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

명세서

부품 번호	MAX5948AESA+T
제조사	Maxim Integrated
기술	IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC
범주	집적 회로 (IC) > 마이크 핫 스왑 컨트롤러
부품 상태	9807 pcs Stock
연속	-
전류 - 공급	700µA
작동 온도	-40°C ~ 85°C
실장 형	Surface Mount
유형	Hot Swap Controller
종모	-
채널 수	1
응용 프로그램	-48V
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
제조업체 장치 패키지	8-SOIC
전압 - 공급	-80 V ~ -20 V
내부 스위치	No
프로그래밍 가능한 기능	Auto Retry, Fault Timeout, Latched Fault, OVP, UVLO
전류 - 출력 (최대)	-
피쳐 핀	DRAIN, /PWRGD, OV, UV
포장	Tape & Reel (TR)

MAX5948AESA+T은 재고가있는 새로운 원본이며, MAX5948AESA+T 데이터 시트, PDF, 인벤토리를 Y-IC.com 온라인에서 검색하고, 보증 Maxim Integrated Maxim Integrated를 주문하십시오. RFQ MAX5948AESA+T : Info@Y-IC.com

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>MAX5948BESA+</b> Maxim Integrated IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX5949BESA</b> MAXIM MAX5949BESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX5947CESA+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX5948AESA</b> MAXIM MAX5948AESA MAXIM</p>
 <p><b>MAX5949AESA+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX5947BESA+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX5947CESA+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX5949AESA+</b> Maxim Integrated IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC</p>

핫 부품

더

- |                 |                 |                 |                  |                  |
|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| ⊗ MAX5932ESA+   | ↔ MAX5932ESA+T  | ⇒ MAX5939AESA   | D MAX5939AESA+T  | ↔ MAX5939BESA    |
| ⊣ MAX5939BESA+T | ⊗ MAX5940AESA   | D MAX5940AESA+T | ⇒ MAX5940BESA    | ↔ MAX5940BESA+T  |
| ⊗ MAX5940BESA-T | ⊣ MAX5940CESA   | ⊗ MAX5940CESA+  | ↔ MAX5940CESA+T  | ↔ MAX5940DESA    |
| D MAX5940DESA+T | ⊗ MAX5941ACSE+T | ⊣ MAX5941AESE+T | ⊗ MAX5941BESE    | ↔ MAX5943AESEE+T |
| ⇒ MAX5947AESA+  | ↔ MAX5947AESA+T | ⊗ MAX5947BESA   | ⊣ MAX5947BESA+   | ↔ MAX5947BESA+T  |
| ↔ MAX5949AESA   | ⇒ MAX5949AESA+  | D MAX5949AESA+T | ⊗ MAX5949BESA    | ⊣ MAX5949BESA+T  |
| ⊗ MAX5954AETX+T | D MAX5955AESEE  | ⇒ MAX5955BEEE   | ↔ MAX5955BUEE    | ↔ MAX5956AUEE+T  |
| ⊣ MAX5961ETM+   | ⊗ MAX5965BEAX+T | ↔ MAX59681POWT3 | ⇒ MAX5969BETB+T  | ↔ MAX5969CETE+   |
| ⊗ MAX5971AETI+T | ⊣ MAX5972AETE+T | ⊗ MAX5972BETE+T | D MAX5974AETE+QT | ↔ MAX5974AETE+T  |
| ↔ MAX5974AGTE+T | ⊗ MAX5974DATE+T | ⊣ MAX5974DETE+T | ⊗ MAX5974EETE+T  | ↔ MAX5976AETE    |

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