



MAX895LESA+T

제조사 부품 번호: **MAX895LESA+T**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC SW P-CH HS 8-SOIC**
 데이터 시트: **MAX895LESA+T(1).pdf**
 MAX895LESA+T(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송한다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

견적

MAX895LESA+T 100 % 새 원본 9400 PC 재고 있음, MAX895LESA+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX895LESA+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX895LESA+T : Info@IC-Components.com

MAX895LESA+T의 사양

부품 번호	MAX895LESA+T	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX895	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	8-SOIC
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	입력 유형	Non-Inverting
출력 유형	P-Channel	종모	-
인터페이스	On/Off	출력 수	2
출력 구성	High Side	비율 - 입력 : 출력	1:2
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	Not Required	결함 보호	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature
RDS 커짐 (일반)	250 mOhm	전압 - 부하	2.7 V ~ 5.5 V
전류 - 출력 (최대)	250mA	스위치 유형	General Purpose
재고 수량	9400 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-원본 분배 스위치, 부하 드라이버
기술	IC SW P-CH HS 8-SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX895LESA+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX895LESA+T	MAX895LESA+T 부분	MAX895LESA+T 가격	MAX895LESA+T 대리점
MAX895LESA+T 기술	MAX895LESA+T 주식	MAX895LESA+T 인벤토리	MAX895LESA+T 공급 업체
MAX895LESA+T 온라인 주문	MAX895LESA+T 문의	MAX895LESA+T 이미지	MAX895LESA+T 그림
MAX895LESA+T pdf	MAX895LESA+T 데이터 시트	MAX895LESA+T 데이터 시트	MAX895LESA+T pdf 데이터 시트
MAX895LESA+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX895LESA+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8972AEWI 기술: MAX8972AEWI MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8982PEWO+T 기술: MAX8982PEWO+T MAXIM WLP42 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8982XEWO+T 기술: MAX8982XEWO+T 原装进口MAXIM WLP42 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8976EEWA+T 기술: MAX8976EEWA+T MAXIMX BGA 제조사: MAXIMX 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX893LESA-T 기술: MAX893LESA-T MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8940EXK28+T 기술: IC REG LINEAR 2.8V 120MA SC70-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX894LESA+T 기술: IC SW P-CH HS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8982AEWO+T 기술: MAX8982AEWO+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8972AEWI+ 기술: MAX8972AEWI+ MAXIM BGA-14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX893LESA 기술: MAX893LESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 8700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8971EWP+ 기술: MAX8971EWP+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8982AEWO 기술: MAX8982AEWO MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8976EEWA+TCDD 기술: MAX8976EEWA+TCDD MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX895LESA 기술: MAX895LESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8976EWA+T 기술: MAX8976EWA+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX8971EWP+T 기술: IC DCDC CHRGR LI+ 1CELL 20WLP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8954EWN+T 기술: MAX8954EWN+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8946EWL+T 기술: MAX8946EWL+T MAXIM进口 WLP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX8969EWL50+T 기술: IC REG BOOST 5V 0.7A SYNC 9WLP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8976EEWA+TCBL 기술: MAX8976EEWA+TCBL MAXIM WLP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8951EWC+T 기술: MAX8951EWC+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8972BEWI+ 기술: MAX8972BEWI+ MAXIM BGA28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8958EWW+T 기술: MAX8958EWW+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX894LESA+ 기술: IC SW P-CH HS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX894LESA 기술: IC SW MOSFET DUAL P-CH W/S85SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8952EWE+T 기술: IC REG BUCK PROG 2.5A SYNC 16WLP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8959EWG+T 기술: MAX8959EWG+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 7100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX8985EWX+T 기술: MAX8985EWX+T MAXIM原装进口 BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX893LESA+T 기술: IC SW P-CH HS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 14300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8940EXK30+T 기술: IC REG LINEAR 3V 120MA SC70-5 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩