



MAX869LEEE+

제조사 부품 번호: **MAX869LEEE+**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC SW P-CH HIGH SIDE 16-QSOP**
 데이터 시트: **MAX869LEEE+(1).pdf**
 MAX869LEEE+(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송한다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MAX869LEEE+ 100 % 새 원본 300 PC 재고 있음, MAX869LEEE+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX869LEEE+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX869LEEE+ : Info@IC-Components.com

MAX869LEEE+의 사양

부품 번호	MAX869LEEE+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX869	패키지 / 케이스	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	제조업체 장치 패키지	16-QSOP
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	입력 유형	Non-Inverting
출력 유형	P-Channel	종모	Status Flag
인터페이스	On/Off	출력 수	1
출력 구성	High Side	비율 - 입력 : 출력	1:1
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	Not Required	결함 보호	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature
RDS 커짐 (일반)	38 mOhm	전압 - 부하	2.7 V ~ 5.5 V
전류 - 출력 (최대)	2A	스위치 유형	General Purpose
재고 수량	300 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-원본 분배 스위치, 부하 드라이버
기술	IC SW P-CH HIGH SIDE 16-QSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX869LEEE+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX869LEEE+	MAX869LEEE+ 부분	MAX869LEEE+ 가격	MAX869LEEE+ 대리점
MAX869LEEE+ 기술	MAX869LEEE+ 주식	MAX869LEEE+ 인벤토리	MAX869LEEE+ 공급 업체
MAX869LEEE+ 온라인 주문	MAX869LEEE+ 문의	MAX869LEEE+ 이미지	MAX869LEEE+ 그림
MAX869LEEE+ pdf	MAX869LEEE+ 데이터 시트	MAX869LEEE+ 데이터 시트	MAX869LEEE+ pdf 데이터 시트
MAX869LEEE+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX869LEEE+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX8695PELR+ 기술: MAX8695PELR+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX870EUK/ABZN 기술: MAX870EUK/ABZN MAX SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8702ETP+T 기술: IC DRVR MOSFET DUAL 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX8698CEWO+T 기술: SENSOR RED/IR LED 42WLP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8694LEWG+ 기술: MAX8694LEWG+ MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX870EUK+T 기술: IC VOLT INVERT SW CAP SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX8705ETL+ 기술: MAX8705ETL+ MAXIM QFN40 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8699EWC+T 기술: MAX8699EWC+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8716ETG+ 기술: IC DUAL PS CONTROLLER 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX869LEEE 기술: MAX869LEEE MAXIM SOP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8717ETI 기술: MAX8717ETI MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8709BETI+T 기술: IC CNTRLR CCFL HI EFF 28-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX8715EUA 기술: MAX8715EUA MAXIM TSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8695G 기술: MAX8695G MAX QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8709ETI+TG05 기술: MAX8709ETI+TG05 MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX8694LEWG+T 기술: MAX8694LEWG+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8695QELR+ 기술: MAX8695QELR+ MAX QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8694PEWG+T 기술: MAX8694PEWG+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX8698EWO+T 기술: MAX8698EWO+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 10700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8715EUA+T 기술: IC REG BST SEPIC ADJ 1.8A 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8692YETL+ 기술: MAX8692YETL+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX8695GELR 기술: MAX8695GELR MAXIM QFN-48 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8695QELR+T 기술: MAX8695QELR+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 175400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX870EUK 기술: MAX870EUK MAXIM SOT-153 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 9800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX8716ETG+T 기술: MAX8716ETG+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8710ETG+ 기술: IC LINEAR REG LCD 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8695ELR+ 기술: MAX8695ELR+ MAX QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX8695GELR+ 기술: MAX8695GELR+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8717ETI+ 기술: IC CNTRLR PWR SUP 28-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX8715EUA+ 기술: IC REG BST SEPIC ADJ 1.8A 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 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