

MAX4427ESA+

제조사 부품 번호: **MAX4427ESA+**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC**
 데이터 시트: **MAX4427ESA+(1).pdf**
MAX4427ESA+(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송한다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MAX4427ESA+ 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, MAX4427ESA+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX4427ESA+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX4427ESA+ : Info@IC-Components.com






















MAX4427ESA+의 사양

부품 번호	MAX4427ESA+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX4427	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
상세 설명	Low-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC	입력 유형	Non-Inverting
전압 - 공급	4.5 V ~ 18 V	베이스 - 이미 터 포화 전압 (최대)	Independent
구동 구성	Low-Side	입력 주파수	2
게이트 유형	N-Channel, P-Channel MOSFET	논리 전압 - VIL, VIH	0.8V, 2.4V
전류 - 피크 출력 (소스, 싱크)	1.5A, 1.5A	상승 / 하강 시간 (일반)	20ns, 20ns
재고 수량	5000 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-게이트 드라이버
기술	IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX4427ESA+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX4427ESA+	MAX4427ESA+ 부분	MAX4427ESA+ 가격	MAX4427ESA+ 대리점
MAX4427ESA+ 기술	MAX4427ESA+ 주식	MAX4427ESA+ 인벤토리	MAX4427ESA+ 공급 업체
MAX4427ESA+ 온라인 주문	MAX4427ESA+ 문의	MAX4427ESA+ 이미지	MAX4427ESA+ 그림
MAX4427ESA+ pdf	MAX4427ESA+ 데이터 시트	MAX4427ESA+ 데이터 시트	MAX4427ESA+ pdf 데이터 시트
MAX4427ESA+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX4427ESA+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX44251AUA+T 기술: IC OPAMP AUTO-ZERO 10MHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4427ESA+T 기술: IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4426ESA-TG069 기술: MAX4426ESA-TG069 MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4428CPA+ 기술: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX44285LAUA+ 기술: IC AMP CURRENT SENSE 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4429ESA 기술: IC MOSFET DRV SGL 6A HS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>maxim integrated.</p> <p>MAX44271AUA+T 기술: IC OP AMP LOW NOISE UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4428ESA 기술: MAX4428ESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4427CSA+T 기술: IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX44259AUK+T 기술: IC OP AMP LP R-R 15MHZ QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4426ESA+ 기술: IC MOSFET DRVR DUAL INV 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4429CPA 기술: IC DRIVER MOSFET SINGL 6A HS 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4428ESA+T 기술: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX44285TAUA+T 기술: IC AMP CURRENT SENSE 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4428CPA 기술: MAX4428CPA MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4426ESA+T 기술: IC MOSFET DRVR DUAL INV 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4428CSA 기술: MAX4428CSA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4428CSA+ 기술: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4427ESA 기술: IC DRIVER DUAL MOSFET 1.5A 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 13000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4427EPA+ 기술: IC MOSFET DRVR DUAL NONINV 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4429CSA 기술: MAX4429CSA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4428ESA+ 기술: IC MOSFET DRVR INV/NONINV 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4426EPA+ 기술: MAX4426EPA+ MAXIM DIP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX44260AXT+T 기술: IC OPAMP GP 15MHZ RRO SC70-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4429EPA 기술: MAX4429EPA MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4427CSA 기술: IC DRIVER DUAL MOSFET 1.5A 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX44260AYT+T 기술: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 6UTLGA 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 99000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4426ESA 기술: MAX4426ESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 12800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX44280AXT+T 기술: IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4427CSA+ 기술: IC MOSFET DRV DUAL NONINV 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 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