



MAX427CSA

제조사 부품 번호:	MAX427CSA
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명 및 일부:	IC OPAMP GP 8MHZ 8SOIC
데이터 시트:	MAX427CSA(1).pdf MAX427CSA(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다.
에서 발송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX427CSA 100 % 새 원본 6600 PC 재고 있음, MAX427CSA 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX427CSA Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX427CSA : Info@IC-Components.com





















MAX427CSA의 사양

부품 번호	MAX427CSA	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX427	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	전류 - 공급	-
출력 유형	-	회로의 수	1
증폭기 유형	General Purpose	슬 무율	2.8 V/μs
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	-	이득 대역폭 제품	8MHz
전류 - 입력 바이어스	10nA	전압 - 입력 오프셋	5μV
재고 수량	6600 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 오픈
기술	IC OPAMP GP 8MHZ 8SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

MAX427CSA으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX427CSA	MAX427CSA 부분	MAX427CSA 가격	MAX427CSA 대리점
MAX427CSA 기술	MAX427CSA 주식	MAX427CSA 인벤토리	MAX427CSA 공급 업체
MAX427CSA 온라인 주문	MAX427CSA 문의	MAX427CSA 이미지	MAX427CSA 그림
MAX427CSA pdf	MAX427CSA 데이터 시트	MAX427CSA 데이터 시트	MAX427CSA pdf 데이터 시트
MAX427CSA 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX427CSA	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX427EPA 기술: IC OPAMP GP 8MHZ 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4273EEE 기술: IC CTRLR 3-12V HOTSWAP 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4272ESA+T 기술: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4273EEE+ 기술: IC CNTRLR HOT SWAP 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4278EPA+ 기술: IC OPAMP BUFFER 310MHZ 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4285ESA 기술: IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4281EUK+T 기술: IC OPAMP GP 2MHZ RRO SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4285EUT+T 기술: IC OPAMP BUFFER 220MHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX427CPA 기술: IC OPAMP GP 8MHZ 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX427ESA 기술: IC OPAMP GP 8MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 67300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX428ACSA 기술: MAX428ACSA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4282EUA+T 기술: IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4273EEE+T 기술: IC CNTRLR HOT SWAP 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX427CPA+ 기술: MAX427CPA+ MAXIM DIP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4287ESA 기술: IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4272ESA 기술: MAX4272ESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4278EPA 기술: IC OPAMP BUFFER 310MHZ 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4272ESA-T 기술: MAX4272ESA-T MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4273ESE 기술: IC CTRLR 3-12V HOTSWAP 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4272ESA+ 기술: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX428 기술: MAX428 MAXICOR DIP8 제조사: MAXICOR 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4272ESA-TG129 기술: MAX4272ESA-TG129 MAX SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 20600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4282ESA+T 기술: MAX4282ESA+T MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4285ESA+T 기술: IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4271ESA+T 기술: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX427CSA+T 기술: MAX427CSA+T MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 10900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4289EUT+T 기술: IC OPAMP GP 17KHZ RRO SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4278CPA 기술: MAX4278CPA MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4281EUK-T 기술: IC OPAMP GP 2MHZ RRO SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX427ESA+T 기술: MAX427ESA+T MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 72400 개 구매 가능합니다.</p> <p>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