



MAX4173FESA+T

제조사 부품 번호:	MAX4173FESA+T
제조사명 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC
데이터 시트:	MAX4173FESA+T(1).pdf MAX4173FESA+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX4173FESA+T 100 % 새 원본 500 PC 재고 있음, MAX4173FESA+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX4173FESA+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX4173FESA+T : Info@IC-Components.com

MAX4173FESA+T의 사양

부품 번호	MAX4173FESA+T	제조사명 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX4173	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	설장 형	Surface Mount
제조사명 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	전류 - 공급	420µA
출력 유형	-	회로의 수	1
증폭기 유형	Current Sense	슬 무울	-
-3dB 대역폭	1.4MHz	전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	3 V ~ 28 V
전류 - 입력 바이어스	700µA	전압 - 입력 오프셋	300µV
재고 수량	500 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 오픈
기술	IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX4173FESA+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX4173FESA+T	MAX4173FESA+T 부분	MAX4173FESA+T 가격	MAX4173FESA+T 대리점
MAX4173FESA+T 기술	MAX4173FESA+T 주식	MAX4173FESA+T 인벤토리	MAX4173FESA+T 공급 업체
MAX4173FESA+T 온라인 주문	MAX4173FESA+T 문의	MAX4173FESA+T 이미지	MAX4173FESA+T 그림
MAX4173FESA+T pdf	MAX4173FESA+T 데이터 시트	MAX4173FESA+T 데이터 시트	MAX4173FESA+T pdf 데이터 시트
MAX4173FESA+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX4173FESA+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX4174AGEUK+T 기술: MAX4174AGEUK+T MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4168EUB+T 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4173TESA+T 기술: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 9800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX4168ESD+T 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4172EUA 기술: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4173HESA+ 기술: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX4172EUA-T 기술: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4173TEUT+T 기술: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4172ESA+ 기술: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX4174ADEUK-T 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4173FEUT+T 기술: IC OPAMP CUR SENS 1.4MHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4174BEEUK 기술: MAX4174BEEUK MAXIM MSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX4173HEUT+T 기술: IC OPAMP CUR SENS 1.2MHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4168EUB 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4173FEUT-T 기술: IC OPAMP CUR SENS 1.4MHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX4173HEUT-T 기술: IC OPAMP CUR SENS 1.2MHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4173HESA 기술: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4173ESA+T 기술: MAX4173ESA+T MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX4173TESA 기술: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4172ESA 기술: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 32100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4172ESA+T 기술: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 17200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX4169ESD 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4172EUA+T 기술: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 21700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4173HESA+T 기술: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX4173TEUT 기술: MAX4173TEUT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4172ESA-LF 기술: MAX4172ESA-LF MAX SMD 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4172ESA-T 기술: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX4173HEUT 기술: MAX4173HEUT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4172EUA+ 기술: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX4168ESD 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 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