

MAX4022ESD+T

제조사 부품 번호:	MAX4022ESD+T
제조업체 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC
데이터 시트:	MAX4022ESD+T(1).pdf MAX4022ESD+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX4022ESD+T 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX4022ESD+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 MAX4022ESD+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX4022ESD+T : Info@IC-Components.com

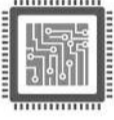







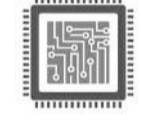






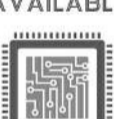














MAX4022ESD+T의 사양

부품 번호	MAX4022ESD+T	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX4022	패키지 / 케이스	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	14-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Buffer Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC	전류 - 공급	5.5mA
출력 유형	Rail-to-Rail	회로의 수	4
증폭기 유형	Buffer	전류 - 출력 / 채널	120mA
슬 부율	600 V/μs	-3dB 대역폭	200MHz
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V	전류 - 입력 바이어스	5.4μA
전압 - 입력 오프셋	4mV	재고 수량	100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프	기술	IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX4022ESD+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX4022ESD+T	MAX4022ESD+T 부분	MAX4022ESD+T 가격	MAX4022ESD+T 대리점
MAX4022ESD+T 기술	MAX4022ESD+T 주식	MAX4022ESD+T 인벤토리	MAX4022ESD+T 공급 업체
MAX4022ESD+T 온라인 주문	MAX4022ESD+T 문의	MAX4022ESD+T 이미지	MAX4022ESD+T 그림
MAX4022ESD+T pdf	MAX4022ESD+T 데이터 시트	MAX4022ESD+T 데이터 시트	MAX4022ESD+T pdf 데이터 시트
MAX4022ESD+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX4022ESD+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX4024ESD 기술: MAX4024ESD MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4018ESD 기술: IC OPAMP TRIPLE R-TO-R HS 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4024ESD+T 기술: IC AMP VIDEO MUX 2:1 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4019ESD 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4011S 기술: MAX4011S MAX SOP14 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4022ESD 기술: MAX4022ESD MAXIM SOP-14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4020ESD+T 기술: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4018EEE+T 기술: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4032EUT-T 기술: MAX4032EUT-T MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4038EUA+ 기술: IC OPAMP GP 4KHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4023EEE 기술: MAX4023EEE MAX SSOP16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4039EUB+T 기술: IC OPAMP GP 4KHZ RRO 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX403CPA 기술: MAX403CPA MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4030EEUA+ 기술: IC OP AMP DUAL 144MHZ 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4022ESD+ 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4032EUT 기술: MAX4032EUT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4040ESA 기술: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4036EXK+T 기술: IC OPAMP GP 4KHZ RRO SC70-5 제조사: Maxwell Technologies, Inc. 재고: 새로운 원본, 16700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4040EUK 기술: MAX4040EUK MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX402EPA 기술: MAX402EPA MAX DIP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4016EUA+T 기술: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4019EEE 기술: IC BUFF PREC HS R-TO-R 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4017ESA 기술: IC OPAMP BUFFER HS R-TO-R 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4020ESD+ 기술: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4017ESA+T 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4019ESD+T 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4018EEE 기술: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO HS 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4024EUD-T 기술: MAX4024EUD-T MAXIM TSSOP14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4032EXT+T 기술: IC VIDEO BUFFER 6DB SC70-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4020ESD 기술: IC OPAMP QUAD R-R HS 14-SOIC 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