

MAX4219EEE

제조사 부품 번호: **MAX4219EEE**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC BUFFER HS GAIN+2 R/R 16-QSOP**
 데이터 시트: **MAX4219EEE(1).pdf**
 MAX4219EEE(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **납 함유 / RoHS 비 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MAX4219EEE 100 % 새 원본 600 PC 재고 있음, MAX4219EEE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX4219EEE Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX4219EEE : Info@IC-Components.com







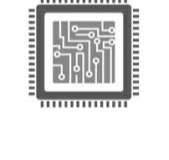









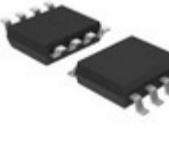













MAX4219EEE의 사양

부품 번호	MAX4219EEE	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX4219	패키지 / 케이스	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	16-QSOP	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Buffer Amplifier 3 Circuit Rail-to-Rail 16-QSOP	전류 - 공급	5.5mA
출력 유형	Rail-to-Rail	회로의 수	3
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	600 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프	기술	IC BUFFER HS GAIN+2 R/R 16-QSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MAX4219EEE으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX4219EEE	MAX4219EEE 부분	MAX4219EEE 가격	MAX4219EEE 대리점
MAX4219EEE 기술	MAX4219EEE 주식	MAX4219EEE 인벤토리	MAX4219EEE 공급 업체
MAX4219EEE 온라인 주문	MAX4219EEE 문의	MAX4219EEE 이미지	MAX4219EEE 그림
MAX4219EEE pdf	MAX4219EEE 데이터 시트	MAX4219EEE 데이터 시트	MAX4219EEE pdf 데이터 시트
MAX4219EEE 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX4219EEE	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX4218EEE+T 기술: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4219EEE+ 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4216ESA+ 기술: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4220EEE 기술: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4224ESA+ 기술: IC OPAMP CFA 600MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4216ESA+T 기술: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4220ESD-T 기술: MAX4220ESD-T MAXIM SOP-14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4220ESD 기술: IC OPAMP QUAD 300MHZ R-R 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4216ESA 기술: IC OPAMP MINI 300MHZ R/R 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4224ESA 기술: IC AMP W/SHTDN LP 1GHZ 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4218ESD+T 기술: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4217ESA+ 기술: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4219ESD 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4222EEE 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4222ESD 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4216EUA+T 기술: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4217ESA 기술: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4223EUT 기술: MAX4223EUT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4223ESA 기술: IC AMP CURRNT FDBK 1GHZ LP 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4218EEE 기술: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4215ESA+ 기술: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4215EUA+T 기술: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4224ESA+T 기술: IC OPAMP CFA 600MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4218ESD+ 기술: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4218ESD 기술: IC OPAMP TRPL 300MHZ R-R 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4217ESA+T 기술: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4223ESA+ 기술: IC OPAMP CFA 1GHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX421CPD 기술: IC OPAMP +/-15V CHOP/STAB 14-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4218ESD-T 기술: MAX4218ESD-T MAXIM SOP14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4223EUT+T 기술: IC OPAMP CFA 1GHZ SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 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