



MAX4018EEE

제조사 부품 번호: **MAX4018EEE**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC OPAMP TRIPLE R-R HS 16-QSOP**
 데이터 시트: **MAX4018EEE(1).pdf**
 MAX4018EEE(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **납 함유 / RoHS 비 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MAX4018EEE 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX4018EEE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX4018EEE Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX4018EEE : Info@IC-Components.com

MAX4018EEE의 사양

부품 번호	MAX4018EEE	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX4018	패키지 / 케이스	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	16-QSOP	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	General Purpose Amplifier 3 Circuit Rail-to-Rail 16-QSOP	전류 - 공급	5.5mA
출력 유형	Rail-to-Rail	회로의 수	3
증폭기 유형	General Purpose	전류 - 출력 / 채널	120mA
슬 부율	600 V/μs	-3dB 대역폭	150MHz
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 TRIPLE R-R HS 16-QSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MAX4018EEE으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX4018EEE	MAX4018EEE 부분	MAX4018EEE 가격	MAX4018EEE 대리점
MAX4018EEE 기술	MAX4018EEE 주식	MAX4018EEE 인벤토리	MAX4018EEE 공급 업체
MAX4018EEE 온라인 주문	MAX4018EEE 문의	MAX4018EEE 이미지	MAX4018EEE 그림
MAX4018EEE pdf	MAX4018EEE 데이터 시트	MAX4018EEE 데이터 시트	MAX4018EEE pdf 데이터 시트
MAX4018EEE 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX4018EEE	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 MAX4019ESD+T 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4023EEE 기술: MAX4023EEE MAX SSOP16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4012EUK 기술: MAX4012EUK MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4018EEE+T 기술: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4011S 기술: MAX4011S MAX SOP14 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4012ESA 기술: MAX4012ESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4022ESD+T 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4017ESA+T 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX400CPA 기술: IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4012EUK+T 기술: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX400CSA 기술: IC OPAMP GP 600KHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4014EUK 기술: MAX4014EUK MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4016EUA+T 기술: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4019EEE 기술: IC BUFF PREC HS R-TO-R 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4016ESA+ 기술: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4019ESD 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4020ESD 기술: IC OPAMP QUAD R-R HS 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4012EUK-T 기술: MAX4012EUK-T 长期供货Son SOT23-5 제조사: Son 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4024ESD 기술: MAX4024ESD MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4024ESD+T 기술: IC AMP VIDEO MUX 2:1 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4022ESD 기술: MAX4022ESD MAXIM SOP-14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4016ESA 기술: IC OPAMP DUAL R-TO-R HS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 11700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4014EUK+T 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4020ESD+T 기술: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4016CSA 기술: MAX4016CSA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 14400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4017ESA 기술: IC BUFF PREC HS R-TO-R 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4022ESD+ 기술: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4016ESA+T 기술: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4018ESD 기술: IC OPAMP TRIPLE R-TO-R HS 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4020ESD+ 기술: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



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