



MAX4053EEE

제조사 부품 번호:	MAX4053EEE
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP
데이터 시트:	MAX4053EEE(1).pdf MAX4053EEE(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX4053EEE 100 % 새 원본 2600 PC 재고 있음, MAX4053EEE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX4053EEE Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ MAX4053EEE : Info@IC-Components.com













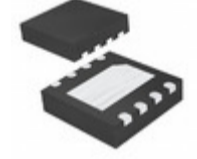

















MAX4053EEE의 사양

부품 번호	MAX4053EEE	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX4053	패키지 / 케이스	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	제조업체 장치 패키지	16-QSOP
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	3 Circuit IC Switch 2:1 100 Ohm 16-QSOP
회로의 수	3	-3dB 대역폭	-
멀티플렉서 / 디멀티플렉서 회로	2:1	스위치 회로	SPDT
온 스테이트 저항 (최대)	100 Ohm	전압 - 공급, 단일 (V +)	2 V ~ 16 V
전압 - 공급, 이중 (V ±)	±2.7 V ~ 8 V	채널 간 매칭 (ΔRon)	12 Ohm (Max)
스위치 시간 (Ton, Toff) (최대)	175ns, 150ns	충전 주입	2pC
채널 커패시턴스 (CS (꺼짐), CD (꺼짐))	2pF, 2pF	전류 - 누설 (IS (off)) (최대)	1nA
누화	-90dB @ 100kHz	재고 수량	2600 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-아날로그 스위치, 멀티플렉서, 복조 기	기술	IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MAX4053EEE으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX4053EEE	MAX4053EEE 부분	MAX4053EEE 가격	MAX4053EEE 대리점
MAX4053EEE 기술	MAX4053EEE 주식	MAX4053EEE 인벤토리	MAX4053EEE 공급 업체
MAX4053EEE 온라인 주문	MAX4053EEE 문의	MAX4053EEE 이미지	MAX4053EEE 그림
MAX4053EEE pdf	MAX4053EEE 데이터 시트	MAX4053EEE 데이터 시트	MAX4053EEE pdf 데이터 시트
MAX4053EEE 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX4053EEE	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX4053EPE+ 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053AEEE+ 기술: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053EEE+ 기술: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4053CEE 기술: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4060EUA+T 기술: IC PREAMP AUDIO STER AB 8MSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053ACPE 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX405EPA 기술: MAX405EPA MAXIM DIP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053ESE+T 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053EEE+T 기술: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4062EUB+T 기술: IC PREAMP AUDIO STER AB 10MSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053ESE 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053ACSE+T 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4061ETA+T 기술: IC PREAMP AUDIO MONO AB 8TDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053AESE 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4062EUB 기술: MAX4062EUB MAX TSOP-10 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4053ACSE+ 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053CPE 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053EPE 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4060EUA-T 기술: MAX4060EUA-T MAXIM MSSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053ESE+ 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053AESE+T 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4053CPA 기술: MAX405CPA MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4060EUA 기술: MAX4060EUA MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053AEPE 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4053CEE+T 기술: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053AEEE 기술: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053AEEE+T 기술: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>MAX4053ACSE 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053CSE+T 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>MAX4053CSE 기술: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩