



MAX397EPI+

제조사 부품 번호:	MAX397EPI+
제조사 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP
데이터 시트:	MAX397EPI+(1).pdf MAX397EPI+(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX397EPI+ 100 % 새 원본 1600 PC 재고 있음, MAX397EPI+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 MAX397EPI+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX397EPI+ : Info@IC-Components.com

MAX397EPI+의 사양

부품 번호	MAX397EPI+	제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX397	패키지 / 케이스	28-DIP (0.600", 15.24mm)
포장	Tube	제조사에 장치 패키지	28-PDIP
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	2 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 28-PDIP
회로의 수	2	-3dB 대역폭	-
멀티플렉서 / 디멀티플렉서 회로	8:1	스위치 회로	-
온 스테이트 저항 (최대)	100 Ohm	전압 - 공급, 단일 (V +)	2.7 V ~ 16 V
전압 - 공급, 이중 (V ±)	±2.7 V ~ 8 V	채널 간 매칭 (ΔRon)	1.8 Ohm
스위치 시간 (Ton, Toff) (최대)	150ns, 150ns	충전 주입	2pC
채널 커패시턴스 (CS (꺼짐), CD (꺼짐))	11pF, 80pF	전류 - 누설 (IS (off)) (최대)	100pA
누화	-92dB @ 100kHz	재고 수량	1600 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-아날로그 스위치, 멀티플렉서, 복조 기	기술	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX397EPI+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX397EPI+	MAX397EPI+ 부분	MAX397EPI+ 가격	MAX397EPI+ 대리점
MAX397EPI+ 기술	MAX397EPI+ 주식	MAX397EPI+ 인벤토리	MAX397EPI+ 공급 업체
MAX397EPI+ 온라인 주문	MAX397EPI+ 문의	MAX397EPI+ 이미지	MAX397EPI+ 그림
MAX397EPI+ pdf	MAX397EPI+ 데이터 시트	MAX397EPI+ 데이터 시트	MAX397EPI+ pdf 데이터 시트
MAX397EPI+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX397EPI+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX397EQI 기술: MAX397EQI MAXIM PLCC28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX395EWG-T 기술: MAX395EWG-T MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3982TE 기술: MAX3982TE MAXIM QFN-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3980UTH+ 기술: IC XAUI QUAD EQUAL 44-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX397CWI+ 기술: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX395EAG 기술: MAX395EAG MAXIM SSOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX396CPI 기술: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX396CWI 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX398CPE 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3969ETP+T 기술: IC AMP LIMIT 200MBPS 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX395EWG 기술: MAX395EWG MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3983UGK+TD 기술: IC SIGNAL COND QUAD 68-QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX397EWI+ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3980UTH 기술: MAX3980UTH MAXIM QFN44 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX396EPI+ 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX396EPI 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3982UTE+T 기술: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX397CPI 기술: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX395EAG+T 기술: IC SWITCH OCTAL SPST 24SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX396CPI+ 기술: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3984UTE+ 기술: IC PREMP DRIVER 1CH 16-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3983UGK+ 기술: MAX3983UGK+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX396CAI 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX397EWI 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX398CPE+ 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX396CAI+T 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3982UTE 기술: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3982UTE+ 기술: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3983UGK+D 기술: IC SIGNAL COND QUAD 68-QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3964AETP+T 기술: IC AMP LIMITING SGNL DET 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩