



MAX396CPI+

제조사 부품 번호:	MAX396CPI+
제조업체 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC MUX DUAL ANLG CMOS 28DIP
데이터 시트:	MAX396CPI+(1).pdf MAX396CPI+(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX396CPI+ 100 % 새 원본 1500 PC 재고 있음, MAX396CPI+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 MAX396CPI+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX396CPI+ : Info@IC-Components.com

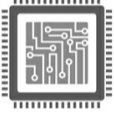
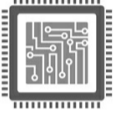
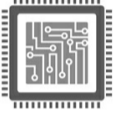



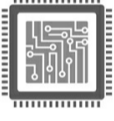
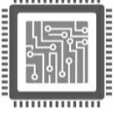
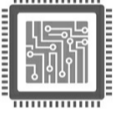
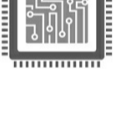
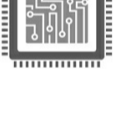
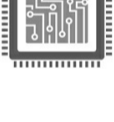









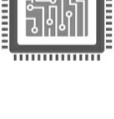
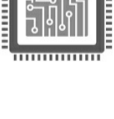
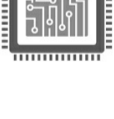



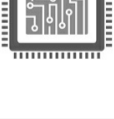
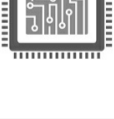
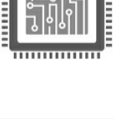
MAX396CPI+의 사양

부품 번호	MAX396CPI+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	28-DIP (0.600", 15.24mm)	포장	Tube
제조업체 장치 패키지	28-PDIP	작동 온도	0°C ~ 70°C (TA)
상세 설명	1 Circuit IC Switch 16:1 100 Ohm 28-PDIP	회로의 수	1
-3dB 대역폭	-	멀티플렉서 / 디멀티플렉서 회로	16:1
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	1500 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-아날로그 스위치, 멀티플렉서, 복조 기
기술	IC MUX DUAL ANLG CMOS 28DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX396CPI+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX396CPI+	MAX396CPI+ 부분	MAX396CPI+ 가격	MAX396CPI+ 대리점
MAX396CPI+ 기술	MAX396CPI+ 주식	MAX396CPI+ 인벤토리	MAX396CPI+ 공급 업체
MAX396CPI+ 온라인 주문	MAX396CPI+ 문의	MAX396CPI+ 이미지	MAX396CPI+ 그림
MAX396CPI+ pdf	MAX396CPI+ 데이터 시트	MAX396CPI+ 데이터 시트	MAX396CPI+ pdf 데이터 시트
MAX396CPI+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX396CPI+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX3982TE 기술: MAX3982TE MAXIM QFN-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX397EQI 기술: MAX397EQI MAXIM PLCC28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX395CWE 기술: MAX395CWE MAXIM SOP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 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>MAX396EPI+ 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 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>MAX395CWG 기술: MAX395CWG MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 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>MAX397CPI 기술: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX3956ETJ+ 기술: MAX3956ETJ+ MAXIM QFN32 제조사: MAXIM 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>MAX3969ETP+T 기술: IC AMP LIMIT 200MBPS 20-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>MAX397EWI 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX395CWG-T 기술: MAX395CWG-T MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX395CWG+ 기술: IC SWITCH OCTAL SPST 24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 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>MAX3980UTH+ 기술: IC XAUJ QUAD EQUAL 44-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX3956ETJ+T 기술: MAX3956ETJ+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 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>MAX396EPI 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 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>MAX395EWG-T 기술: MAX395EWG-T MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1100 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>
 <p>MAX396CAI 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 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>MAX3980UTH 기술: IC MULTIPLEXER MAXIM QFN44 제조사: MAXIM 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>MAX396CPI 기술: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX397EPI+ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 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, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩