



MAX396CPI

제조사 부품 번호:	MAX396CPI
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP
데이터 시트:	MAX396CPI(1).pdf MAX396CPI(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

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

MAX396CPI의 사양

부품 번호	MAX396CPI	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX396	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	100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-아날로그 스위치, 멀티플렉서, 복조 기	기술	IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MAX396CPI으로 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>MAX396EPI 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3982TE 기술: MAX3982TE MAXIM QFN-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3982UTE 기술: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX396CAI 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3955ETJ 기술: MAX3955ETJ MAX TQFN32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3969ETP+T 기술: IC AMP LIMIT 200MBPS 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3980OUTH+ 기술: IC XAUI QUAD EQUAL 44-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3955CWG-T 기술: MAX3955CWG-T MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3956ETJ+ 기술: MAX3956ETJ+ MAXIM QFN32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX395EAG+T 기술: IC SWITCH OCTAL SPST 24SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3980OUTH 기술: MAX3980OUTH MAXIM QFN44 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX397CPI 기술: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX397EWI 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3955EWG 기술: MAX3955EWG MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX396CWI 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3955CWG 기술: MAX3955CWG MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3955EWG+ 기술: IC SWITCH OCTAL SPST 24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3955EAG 기술: MAX3955EAG MAXIM SSOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3955EWG-T 기술: MAX3955EWG-T MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX397EPI+ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3955CWE 기술: MAX3955CWE MAXIM SOP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3956ETJ+T 기술: MAX3956ETJ+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX396CPI+ 기술: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX397EWI+ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX396CAI+T 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX397EQI 기술: MAX397EQI MAXIM PLCC28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3982UTE+ 기술: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX396EPI+ 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX397CWI+ 기술: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3964AETP+T 기술: IC AMP LIMITING SGNL DET 20-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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