



MAX309CPE+

제조사 부품 번호:	MAX309CPE+
제조사명 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC MULTIPLEXER 4X1 16DIP
데이터 시트:	MAX309CPE+(1).pdf MAX309CPE+(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX309CPE+ 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX309CPE+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX309CPE+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ MAX309CPE+ : Info@IC-Components.com




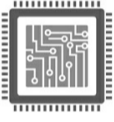

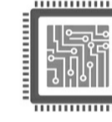




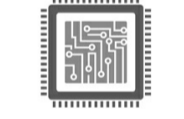
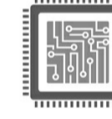

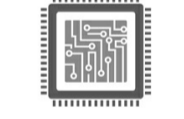
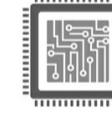







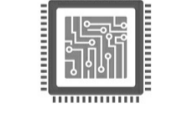






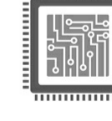
MAX309CPE+의 사양

부품 번호	MAX309CPE+	제조사명 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX309	패키지 / 케이스	16-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	제조사명 장치 패키지	16-PDIP
작동 온도	0°C ~ 70°C (TA)	상세 설명	2 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-PDIP
회로의 수	2	-3dB 대역폭	-
멀티플렉서 / 디멀티플렉서 회로	4:1	스위치 회로	SP4T
온 스테이트 저항 (최대)	100 Ohm	전압 - 공급, 단일 (V +)	5 V ~ 30 V
전압 - 공급, 이중 (V ±)	±5 V ~ 20 V	채널 간 매칭 (ΔRon)	1.5 Ohm
스위치 시간 (Ton, Toff) (최대)	150ns, 150ns	충전 주입	2pC
채널 커패시턴스 (CS (캐핑), CD (캐핑))	3pF, 26pF	전류 - 누설 (IS (off)) (최대)	750pA
누화	-92dB @ 100kHz	재고 수량	100 pcs Stock
별주	집적회로 (ic) > 인터페이스-아날로그 스위치, 멀티플렉서, 복조 기	기술	IC MULTIPLEXER 4X1 16DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX309CPE+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX309CPE+	MAX309CPE+ 부분	MAX309CPE+ 가격	MAX309CPE+ 대리점
MAX309CPE+ 기술	MAX309CPE+ 주식	MAX309CPE+ 인벤토리	MAX309CPE+ 공급 업체
MAX309CPE+ 온라인 주문	MAX309CPE+ 문의	MAX309CPE+ 이미지	MAX309CPE+ 그림
MAX309CPE+ pdf	MAX309CPE+ 데이터 시트	MAX309CPE+ 데이터 시트	MAX309CPE+ pdf 데이터 시트
MAX309CPE+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX309CPE+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX3097EESE 기술: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX3098EACEE+T 기술: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX3098EBCSE+T 기술: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX3098EESE 기술: MAX3098EESE MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX309CSE+ 기술: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX309ESE 기술: MAX309ESE MAXM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX3096ESE+ 기술: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX3097ECEE+ 기술: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX309CSE 기술: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX3097ECSE+T 기술: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX309CSE-T 기술: MAX309CSE-T MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX309ESE-T 기술: MAX309ESE-T MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX3100CEE 기술: IC UART SPI/MICROWIRE COMP 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX3098ECSE 기술: MAX3098ECSE MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX309CSE SOP16 기술: MAX309CSE SOP16 MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX309ESE+T 기술: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX3099EUE+ 기술: IC MULTIPLEXER 4X1 16TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX3097EEEE 기술: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX309CSE+T 기술: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX3097EEEE+T 기술: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX3098EAESE 기술: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX3100CEE+ 기술: IC UART SPI/MICROWIRE COMP 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX3099EUE-T 기술: MAX3099EUE-T MAXIM SSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 21800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX3096ESE+T 기술: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX3099EUE 기술: MAX3099EUE MAXIM SSOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX3096ESE 기술: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX309ESE+ 기술: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX309CPE 기술: IC MULTIPLEXER 4X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX3097ECEE+T 기술: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX309MSE/PR 기술: MAX309MSE/PR MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩