



MAX516BCNG+

제조사 부품 번호: **MAX516BCNG+**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP**
 데이터 시트: **MAX516BCNG+(1).pdf**
MAX516BCNG+(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MAX516BCNG+ 100 % 새 원본 2200 PC 재고 있음, MAX516BCNG+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX516BCNG+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX516BCNG+ : Info@IC-Components.com

MAX516BCNG+의 사양

부품 번호	MAX516BCNG+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX516	패키지 / 케이스	24-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	설장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	24-PDIP	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	Comparator General Purpose CMOS, TTL 24-PDIP	유형	General Purpose
출력 유형	CMOS, TTL	요소의 수	4
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	4.75 V ~ 16.5 V	전압 - 입력 오프셋 (최대)	-
전류 - 입력 바이어스 (최대)	0.3µA @ 16.5V	전류 - 출력 (정상)	-
전류 - 대기 (최대)	10mA	CMRR, PSRR (일반)	-
전과 지연 (최대)	1.5µs	히스테리시스	-
재고 수량	2200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 선형 비교 기
기술	IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX516BCNG+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX516BCNG+	MAX516BCNG+ 부분	MAX516BCNG+ 가격	MAX516BCNG+ 대리점
MAX516BCNG+ 기술	MAX516BCNG+ 주식	MAX516BCNG+ 인벤토리	MAX516BCNG+ 공급 업체
MAX516BCNG+ 온라인 주문	MAX516BCNG+ 문의	MAX516BCNG+ 이미지	MAX516BCNG+ 그림
MAX516BCNG+ pdf	MAX516BCNG+ 데이터 시트	MAX516BCNG+ 데이터 시트	MAX516BCNG+ pdf 데이터 시트
MAX516BCNG+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX516BCNG+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5161MEZT 기술: MAX5161MEZT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX517BESA 기술: MAX517BESA MAX SOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX517ACSA 기술: MAX517ACSA MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX517BCPA+ 기술: IC DAC 2-WIRE SRL 8BIT R-R 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX5161LEZT+T 기술: IC POT DGTL LP 32 TAP TSOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX517ACSA+T 기술: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX5171BEEE+T 기술: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX5180BEEI+ 기술: IC DAC 10BIT PAR 28QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX517ACPA 기술: MAX517ACPA MAX DIP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX516ACNG+ 기술: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX5170AEEE+T 기술: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX517AESA 기술: MAX517AESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX516BENG+ 기술: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5161NEUT+T 기술: MAX5161NEUT+T MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5161NEZT-T 기술: MAX5161NEZT-T MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5161NEZT 기술: MAX5161NEZT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX5161NEZT+T 기술: IC POT DGTL LP 32 TAP TSOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX5160NEUA+T 기술: IC POT DGTL LP PWR 32 TAP 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX516AEWG 기술: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX5161MEZT+T 기술: IC POT DGTL LP 32 TAP TSOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX5170BEEE+T 기술: IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX517BCSA+T 기술: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX516AENG+ 기술: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5161LEZT 기술: MAX5161LEZT MAXIM SOT-23 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 178000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX516ACWG 기술: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5161LEZT-T 기술: MAX5161LEZT-T MAXIM SOT23 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 47800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX516BCWG 기술: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX517BCSA 기술: IC DAC 2-WIRE SRL 8BIT R-R 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5161MEZT-T 기술: MAX5161MEZT-T MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX517ACPA+ 기술: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3300 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩