



MAX3983UGK+D

제조사 부품 번호:	MAX3983UGK+D
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC SIGNAL COND QUAD 68-QFN
데이터 시트:	MAX3983UGK+D(1).pdf MAX3983UGK+D(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX3983UGK+D 100 % 새 원본 500 PC 재고 있음, MAX3983UGK+D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX3983UGK+D Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX3983UGK+D : Info@IC-Components.com

MAX3983UGK+D의 사양

부품 번호	MAX3983UGK+D	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	MAX3983	패키지 / 케이스	68-VFQFN Exposed Pad
포장	Tube	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	68-QFN-EP (10x10)	작동 온도	0°C ~ 85°C
입력 유형	CML	전류 - 공급	495mA
유형	Signal Conditioner	출력 유형	CML
인터페이스	LVTTTL	재고 수량	500 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-센서 및 검출기 인터페이스	기술	IC SIGNAL COND QUAD 68-QFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX3983UGK+D으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX3983UGK+D	MAX3983UGK+D 부분	MAX3983UGK+D 가격	MAX3983UGK+D 대리점
MAX3983UGK+D 기술	MAX3983UGK+D 주식	MAX3983UGK+D 인벤토리	MAX3983UGK+D 공급 업체
MAX3983UGK+D 온라인 주문	MAX3983UGK+D 문의	MAX3983UGK+D 이미지	MAX3983UGK+D 그림
MAX3983UGK+D pdf	MAX3983UGK+D 데이터 시트	MAX3983UGK+D 데이터 시트	MAX3983UGK+D pdf 데이터 시트
MAX3983UGK+D 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX3983UGK+D	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3980UTH 기술: MAX3980UTH MAXIM QFN44 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX397EPI+ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></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></p> <p>MAX398CSE+ 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX398MJE 기술: MAX398MJE MAXIM DIP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX398CPE+ 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX3984UTE+ 기술: IC PREMP DRIVER 1CH 16-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX398ESE+ 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX3982UTE+ 기술: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX398EPE 기술: IC MUX ANLG PREC CMOS 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX3982UTE 기술: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></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></p> <p>MAX398CSE+T 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3982TE 기술: MAX3982TE MAXIM QFN-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX397EQI 기술: MAX397EQI MAXIM PLCC28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3983UGK+ 기술: MAX3983UGK+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX3980UTH+ 기술: IC XAUT QUAD EQUAL 44-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX398ESE 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX398CPE 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX3991UTG+ 기술: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX398CSE 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></p> <p>MAX397EWI+ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX398ESE+T 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX396EPI 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX398CSE-T 기술: MAX398CSE-T MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX397EWI 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX396EPI+ 기술: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p></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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX398EPE+ 기술: MAX398EPE+ MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p></p> <p>MAX397CWI+ 기술: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2700 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