



MAX6646MUA+

제조사 부품 번호:	MAX6646MUA+
제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX
데이터 시트:	MAX6646MUA+.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](#)

MAX6646MUA+ 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX6646MUA+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX6646MUA+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ MAX6646MUA+ : Info@IC-Components.com

MAX6646MUA+의 사양

부품 번호	MAX6646MUA+	제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	포장	Tube
실장 형	Surface Mount	제조사에 장치 패키지	8-uMAX
작동 온도	-55°C ~ 125°C	상세 설명	Temperature Sensor Digital, Local/Remote 0°C ~ 145°C 11 b 8-uMAX
출력 유형	SMBus	종모	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit, Standby Mode
해결	11 b	전압 - 공급	3 V ~ 5.5 V
센서 유형	Digital, Local/Remote	시험 조건	60°C ~ 100°C (0°C ~ 125°C)
감지 온도 - 로컬	0°C ~ 145°C	감지 온도 - 원격	0°C ~ 145°C
정확도 - 가장 높음 (가장 낮음)	±2°C (±3°C)	재고 수량	100 pcs Stock
범주	센서, 트랜스듀서 > 온도 센서-아날로그 및 디지털 출력	기술	SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX6646MUA+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX6646MUA+	MAX6646MUA+ 부분	MAX6646MUA+ 가격	MAX6646MUA+ 대리점
MAX6646MUA+ 기술	MAX6646MUA+ 주식	MAX6646MUA+ 인벤토리	MAX6646MUA+ 공급 업체
MAX6646MUA+ 온라인 주문	MAX6646MUA+ 문의	MAX6646MUA+ 이미지	MAX6646MUA+ 그림
MAX6646MUA+ pdf	MAX6646MUA+ 데이터 시트	MAX6646MUA+ 데이터 시트	MAX6646MUA+ pdf 데이터 시트
MAX6646MUA+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX6646MUA+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX6647MUA+T 기술: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6647MUA 기술: MAX6647MUA MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6642ATT98-T 기술: MAX6642ATT98-T MAXIM TDFN-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 87500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX6648MUA+T 기술: SENSOR DIGITAL 0C-125C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6646MUA 기술: MAX6646MUA MAXIM MSOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6648MUA 기술: MAX6648MUA MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6649MUA+TG05 기술: MAX6649MUA+TG05 MAX TSOP8 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6641AUB94 기술: MAX6641AUB94 MAX Msop 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6642ATT90+T 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6644LBAAEE 기술: MAX6644LBAAEE MAXIM SOP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6646MUA+T 기술: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6647MUA-T 기술: MAX6647MUA-T MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX6644LBAAEE+ 기술: IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6647MUA+ 기술: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6642ATT92 기술: MAX6642ATT92 MAXIM 6TDFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6648MUA-T 기술: MAX6648MUA-T MAXIM uMAX-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6649MUA+ 기술: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6641AUB94+T 기술: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX6643LBAAEE+ 기술: IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6643LBFAEE+ 기술: IC CTRLR PWM FAN-SPEED 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6646MUA+TG05 기술: MAX6646MUA+TG05 MAX MSOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX6649MUA+T 기술: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6642ATT 기술: MAX6642ATT MAXIM TDFN-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6643LBAAEE 기술: IC TEMP MONITOR SMBUS MAXIM QSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6649MUA-T 기술: MAX6649MUA-T MAXIM MSOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6641AUB+T 기술: MAX6641AUB+T MAXIM MSOP10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6649MUA 기술: IC TEMP MONITOR SMBUS MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 23000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX6648YMUA+ 기술: SENSOR DIGITAL 0C-125C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX6642ATT98+T 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6642ATT90+ 기술: MAX6642ATT90+ MAX TDFN-6 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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩