



MAX6652AUB+T

제조사 부품 번호:	MAX6652AUB+T
제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC TEMP SENS/MON 10-UMAX
데이터 시트:	MAX6652AUB+T(1).pdf MAX6652AUB+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX6652AUB+T 100 % 새 원본 12500 PC 재고 있음, MAX6652AUB+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX6652AUB+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX6652AUB+T : Info@IC-Components.com




















MAX6652AUB+T의 사양

부품 번호	MAX6652AUB+T	제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX6652	패키지 / 케이스	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	설장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	10-uMAX	작동 온도	-40°C ~ 125°C
상세 설명	Temp Monitoring System (Sensor) -40°C ~ 125°C Internal Sensor I ² C/SMBus Output 10-uMAX	출력 유형	I ² C/SMBus
전압 - 공급	2.7 V ~ 5.5 V	기능	Temp Monitoring System (Sensor)
센서 유형	Internal	토폴로지	ADC, Multiplexer, Register Bank
정확성	±2°C(Max)	감지 온도	-40°C ~ 125°C
출력 정보	Yes	출력 핀	No
다른 이름들	MAX6652AUB+T-ND MAX6652AUB+TTR	재고 수량	12500 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > mic-열 관리	기술	IC TEMP SENS/MON 10-UMAX
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX6652AUB+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX6652AUB+T	MAX6652AUB+T 부분	MAX6652AUB+T 가격	MAX6652AUB+T 대리점
MAX6652AUB+T 기술	MAX6652AUB+T 주식	MAX6652AUB+T 인벤토리	MAX6652AUB+T 공급 업체
MAX6652AUB+T 온라인 주문	MAX6652AUB+T 문의	MAX6652AUB+T 이미지	MAX6652AUB+T 그림
MAX6652AUB+T pdf	MAX6652AUB+T 데이터 시트	MAX6652AUB+T 데이터 시트	MAX6652AUB+T pdf 데이터 시트
MAX6652AUB+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX6652AUB+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX6657MSA+ 기술: SENSOR DIGITAL 0C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6654MEE-T 기술: MAX6654MEE-T 原裝MAXIM QSOP-16P 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX664ESA+ 기술: IC REG LINEAR NEG ADJ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX664ESA 기술: MAX664ESA MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX6655MEE+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX6656MEE 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX664CSA+T 기술: IC REG LINEAR NEG ADJ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX6651EEE+ 기술: IC MOTOR CONTROLLER I2C 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX6653AEE+ 기술: IC TEMP MON FAN CNTRL 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6653AEE 기술: MAX6653AEE MAXIM SOP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX6650EUB+ 기술: IC MOTOR CONTROLLER I2C 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX6650EUB+T 기술: IC MOTOR CONTROLLER I2C 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6657ASA 기술: MAX6657ASA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX664ESA+T 기술: IC REG LINEAR NEG ADJ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 13400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX664EPA 기술: MAX664EPA MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX6651EEE+T 기술: IC MOTOR CONTROLLER I2C 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX6651EEE 기술: IC MOTOR CONTROLLER I2C 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX6657MSA+T 기술: SENSOR DIGITAL 0C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 24300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6652AUB 기술: MAX6652AUB MAXIM TSSOP-10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6657MSA 기술: MAX6657MSA MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 28900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6651AEU 기술: MAX6651AEU MAXIM MSOP10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX6654MEE+T 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX6653AEE+T 기술: IC TEMP MON FAN CNTRL 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6650EUB 기술: MAX6650EUB MAXIM MSOP-10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX6654MEE+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6654MEE 기술: MAX6654MEE MAXIM SOP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6652AUB+TG51 기술: MAX6652AUB+TG51 MAX MSOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX6656MEE+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX6652AUB+ 기술: IC TEMP SENS/MON 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX664CSA-T 기술: IC REG LINEAR NEG ADJ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1100 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