



MAX5048AAUT#TG16

제조사 부품 번호: **MAX5048AAUT#TG16**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC MOSFET DRIVER HS SOT23-6**
 데이터 시트: **MAX5048AAUT#TG16(1).pdf**
 MAX5048AAUT#TG16(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MAX5048AAUT#TG16 100 % 새 원본 3500 PC 재고 있음, MAX5048AAUT#TG16 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX5048AAUT#TG16 Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX5048AAUT#TG16 : Info@IC-Components.com































MAX5048AAUT#TG16의 사양

| | | | |
|---------------------|--|------------------------|--|
| 부품 번호 | MAX5048AAUT#TG16 | 제조업체 / 브랜드 | Maxim Integrated |
| 연속 | - | 수분 민감도 (MSL) | 3 (168 Hours) |
| 기본 부품 번호 | MAX5048 | 패키지 / 케이스 | SOT-23-6 |
| 포장 | Tape & Reel (TR) | 실장 형 | Surface Mount |
| 제조업체 장치 패키지 | SOT-23-6 | 작동 온도 | -40°C ~ 150°C (TJ) |
| 상세 설명 | Low-Side Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting SOT-23-6 | 입력 유형 | Inverting, Non-Inverting |
| 전압 - 공급 | 4 V ~ 12.6 V | 베이스 - 이미지 터 포화 전압 (최대) | Single |
| 구동 구성 | Low-Side | 입력 주파수 | 1 |
| 게이트 유형 | N-Channel MOSFET | 논리 전압 - VIL, VIH | - |
| 전류 - 피크 출력 (소스, 싱크) | 1.3A, 7.6A | 상승 / 하강 시간 (일반) | 82ns, 12.5ns |
| 재고 수량 | 3500 pcs Stock | 범주 | 집적회로 (ic) > 마이크로-게이트 드라이버 |
| 기술 | IC MOSFET DRIVER HS SOT23-6 | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |

MAX5048AAUT#TG16으로 변환 된 키워드

| | | | |
|---|---|---|---|
| Maxim Integrated MAX5048AAUT#TG16 | MAX5048AAUT#TG16 부분 | MAX5048AAUT#TG16 가격 | MAX5048AAUT#TG16 대리점 |
| MAX5048AAUT#TG16 기술 | MAX5048AAUT#TG16 주식 | MAX5048AAUT#TG16 인벤토리 | MAX5048AAUT#TG16 공급 업체 |
| MAX5048AAUT#TG16 온라인 주문 | MAX5048AAUT#TG16 문의 | MAX5048AAUT#TG16 이미지 | MAX5048AAUT#TG16 그림 |
| MAX5048AAUT#TG16 pdf | MAX5048AAUT#TG16 데이터 시트 | MAX5048AAUT#TG16 데이터 시트 | MAX5048AAUT#TG16 pdf 데이터 시트 |
| MAX5048AAUT#TG16 데이터 시트 다운로드 | Maxim Integrated 제조 업체 | Maxim Integrated MAX5048AAUT#TG16 | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|--|---|--|
|  <p>MAX5048BATT+ 기술: MAX5048BATT+ MAXIM TDFN6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5048BAUT#TDCAC 기술: MAX5048BAUT#TDCAC MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX503CAG+T 기술: IC DAC 10BIT 5V LP 24-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MAX5048BAUT+ 기술: MAX5048BAUT+ MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5048BAUT+T 기술: IC MOSFET DVR HIGH SPEED SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 16800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5035DASA+ 기술: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MAX504ESD+ 기술: IC DAC 10BIT VOLT OUT 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5051AUI 기술: IC REG CTRLR MULT TOP 28TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5035DUSA+ 기술: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MAX5035DASA+T 기술: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5047NEHM 기술: MAX5047NEHM MAXIM TO-2207 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5041EAI 기술: IC REG BUCK BUCK 28SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MAX5041BEAI 기술: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX504CPD 기술: IC DAC V-OUT 10BIT 5V LP 14-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5039EUA 기술: IC CNTRLR VOLT TRACK 8-MSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MAX5048BAUT#TDG16 기술: MAX5048BAUT#TDG16 MAX SOT23-6 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX504CSD+T 기술: IC DAC 10BIT VOLT OUT 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX503CWG 기술: IC DAC PARA-IN V-OUT 10BIT24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MAX5039EUA+T 기술: IC CNTRLR VOLT TRACK 8-MSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX504CSD 기술: IC DAC V-OUT 10BIT 5V LP 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX503CWG+ 기술: IC DAC PARA-IN V-OUT 10BIT24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MAX5048BATT 기술: MAX5048BATT MAX TDFN6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX504CSD+ 기술: IC DAC V-OUT 10BIT 5V LP 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5048BAUT 기술: MAX5048BAUT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MAX5035DASA 기술: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX503CNG+ 기술: IC DAC PARA-IN V-OUT 10BIT 24DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5048AAUT 기술: MAX5048AAUT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>MAX5048CAUT 기술: MAX5048CAUT MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5048AAUT#TDG16 기술: MAX5048AAUT#TDG16 MAXIM SOT23-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>MAX5048BAUT#TG16 기술: IC MOSFET DRIVER SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 70000 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