



MAX3669EHJ

| | |
|---------------------|--------------------------|
| 제조사 부품 번호: | MAX3669EHJ |
| 제조사명 / 브랜드 | Maxim Integrated |
| 설명서 일부: | IC LASER DRIVER TQFP |
| 데이터 시트: | MAX3669EHJ.pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

MAX3669EHJ 100 % 새 원본 1000 PC 재고 있음, MAX3669EHJ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX3669EHJ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확산. RFQ MAX3669EHJ : Info@IC-Components.com

MAX3669EHJ의 사양

| | | | |
|-------------|--|--------------------|---------------------------|
| 부품 번호 | MAX3669EHJ | 제조사명 / 브랜드 | Maxim Integrated |
| 연속 | - | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 기본 부품 번호 | MAX3669 | 패키지 / 케이스 | 32-TQFP |
| 포장 | Tray | 실장 형 | Surface Mount |
| 제조사명 장치 패키지 | 32-TQFP (5x5) | 작동 온도 | -40°C ~ 85°C |
| 상세 설명 | Laser Driver IC 622Mbps 1 Channel 3.14 V ~ 5.5 V 32-TQFP (5x5) | 전류 - 공급 | 40mA |
| 유형 | Laser Diode Driver (Fiber Optic) | 채널 수 | 1 |
| 전압 - 공급 | 3.14 V ~ 5.5 V | 데이터 속도 | 622Mbps |
| 전류 - 변조 | 75mA | 전류 - 바이어스 | 80mA |
| 재고 수량 | 1000 pcs Stock | 범주 | 집적회로 (ic) > 마이크로-레이저 드라이버 |
| 기술 | IC LASER DRIVER TQFP | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |

MAX3669EHJ으로 변환 된 키워드

| | | | |
|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| Maxim Integrated MAX3669EHJ | MAX3669EHJ 부분 | MAX3669EHJ 가격 | MAX3669EHJ 대리점 |
| MAX3669EHJ 기술 | MAX3669EHJ 주식 | MAX3669EHJ 인벤토리 | MAX3669EHJ 공급 업체 |
| MAX3669EHJ 온라인 주문 | MAX3669EHJ 문의 | MAX3669EHJ 이미지 | MAX3669EHJ 그림 |
| MAX3669EHJ pdf | MAX3669EHJ 데이터 시트 | MAX3669EHJ 데이터 시트 | MAX3669EHJ pdf 데이터 시트 |
| MAX3669EHJ 데이터 시트 다운로드 | Maxim Integrated 제조 업체 | Maxim Integrated MAX3669EHJ | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|--|--|---|
|  <p>MAX3660ETE+T 기술: IC TRANSIMPEDANCE AMP 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX3670ETJ+T 기술: IC CLOCK GEN 155/622MHZ 32-TQFN 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3664EUA 기술: MAX3664EUA MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX365ESE 기술: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3669ETG 기술: MAX3669ETG MAXIM QFN-24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX3668EHJ 기술: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX366ESA 기술: MAX366ESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX3671ETN+T 기술: IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX365CPE 기술: IC SW ANLG QUAD SPST NO 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX366ESA+T 기술: IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3675ECJ 기술: MAX3675ECJ MAXIM QFP32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 15400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3673ETN 기술: MAX3673ETN MAXIM QFN56 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX3669EHJ+T 기술: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 32TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3658AETA 기술: MAX3658AETA MAXIM TDFN8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX3658AETA+T 기술: IC AMP TRANSIMPEDANCE 8-TDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX365ESE+ 기술: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX3665EUA+T 기술: IC PREAMP 622MBPS TRANS 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX3676EHJ 기술: IC RECOV/RETIME 622MBPS 32-TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX3666CPA 기술: IC CIRCUIT PROT SIGNAL-LINE 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX3669ETG+T 기술: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX3669ETG+ 기술: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX366ESA+ 기술: IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX365EPE 기술: IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3670ETJ 기술: MAX3670ETJ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX3668EHJ+T 기술: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX365CSE 기술: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX366EPA 기술: MAX366EPA MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX365CSE+T 기술: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX365EPE+ 기술: IC ANALOG SW SPST QUAD 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3668EHJ-TG077 기술: MAX3668EHJ-TG077 MAX QFP32 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩