



MAX3669ETG+T

제조사 부품 번호:	MAX3669ETG+T
제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
설명 일부:	IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 24TQFN
데이터 시트:	MAX3669ETG+T(1).pdf MAX3669ETG+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX3669ETG+T 100 % 새 원본 10000 PC 재고 있음, MAX3669ETG+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX3669ETG+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX3669ETG+T : Info@IC-Components.com

MAX3669ETG+T의 사양

부품 번호	MAX3669ETG+T	제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX3669	패키지 / 케이스	24-WFQFN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	24-TQFN (4x4)	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Laser Driver IC 622Mbps 1 Channel 3.14 V ~ 5.5 V 24-TQFN (4x4)	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	10000 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-레이저 드라이버
기술	IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 24TQFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX3669ETG+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX3669ETG+T	MAX3669ETG+T 부분	MAX3669ETG+T 가격	MAX3669ETG+T 대리점
MAX3669ETG+T 기술	MAX3669ETG+T 주식	MAX3669ETG+T 인벤토리	MAX3669ETG+T 공급 업체
MAX3669ETG+T 온라인 주문	MAX3669ETG+T 문의	MAX3669ETG+T 이미지	MAX3669ETG+T 그림
MAX3669ETG+T pdf	MAX3669ETG+T 데이터 시트	MAX3669ETG+T 데이터 시트	MAX3669ETG+T pdf 데이터 시트
MAX3669ETG+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX3669ETG+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX3668EHJ+T 기술: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3670ETJ 기술: MAX3670ETJ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3678UTN 기술: MAX3678UTN MICROSEMI QFN 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX365EPE+ 기술: IC ANALOG SW SPST QUAD 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3676EHJ+ 기술: IC CLOCK RECOVERY 32-TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3668EHJ-TG077 기술: MAX3668EHJ-TG077 MAX QFP32 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3675ECJ 기술: MAX3675ECJ MAXIM QFP32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 15400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3664EUA 기술: MAX3664EUA MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX366ESA 기술: MAX366ESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3670ETJ+T 기술: IC CLOCK GEN 155/622MHZ 32-TQFN 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX366CPA 기술: IC CIRCUIT PROT SIGNAL-LINE 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX365ESE+ 기술: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3676EHJ+T 기술: IC CLOCK RECOVERY 32-TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3679AETJ+T 기술: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3668EHJ 기술: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX366ESA+ 기술: IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3671ETN+T 기술: IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX365CSE+T 기술: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX366ESA+T 기술: IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3669EHJ 기술: IC LASER DRIVER TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3669ETG+ 기술: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3669EHJ+T 기술: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 32TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX366EPA 기술: MAX366EPA MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3673ETN 기술: MAX3673ETN MAXIM QFN56 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3669ETG 기술: MAX3669ETG MAXIM QFN-24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX365ESE 기술: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3660ETE+T 기술: IC TRANSIMPEDANCE AMP 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX365EPE 기술: IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3676EHJ 기술: IC RECOV/RETIME 622MBPS 32-TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3665EUA+T 기술: IC PREAMP 622MBPS TRANS 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 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, 톨 슈이 와이, 신계 지, 홍콩