



MAX3735AETG

제조사 부품 번호:	MAX3735AETG
제조사명 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC LASER DIODE DRIVER QFN
데이터 시트:	MAX3735AETG.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.
에어 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

MAX3735AETG 100 % 새 원본 1300 PC 재고 있음, **MAX3735AETG** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **MAX3735AETG** Maxim Integrated 구입, 100 % 신뢰 확신. RFQ **MAX3735AETG** : Info@IC-Components.com

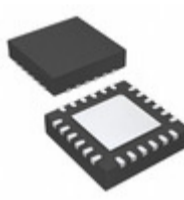
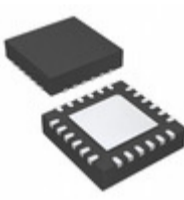


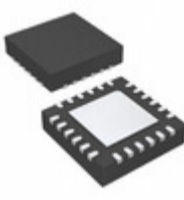
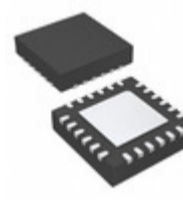
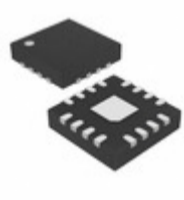
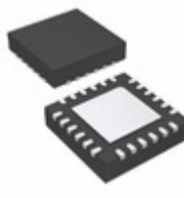
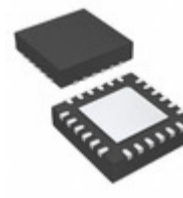
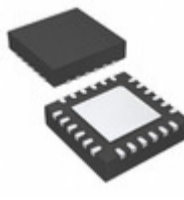
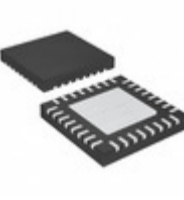


MAX3735AETG의 사양

부품 번호	MAX3735AETG	제조사명 / 브랜드	Maxim Integrated	
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	
기본 부품 번호	MAX3735	패키지 / 케이스	24-WFQFN Exposed Pad	
포장	Tube	실장 형	Surface Mount	
제조업체 장치 패키지	24-TQFN (4x4)	작동 온도	-40°C ~ 85°C	
상세 설명	Laser Driver IC 2.7Gbps 1 Channel 2.97 V ~ 3.63 V 24-TQFN (4x4)		전류 - 공급	27mA
유형	Laser Diode Driver (Fiber Optic)		채널 수	1
전압 - 공급	2.97 V ~ 3.63 V		데이터 속도	2.7Gbps
전류 - 변조	85mA		전류 - 바이어스	100mA
재고 수량	1300 pcs Stock		범주	집적회로 (ic) > 마이크로-레이저 드라이버
기술	IC LASER DIODE DRIVER QFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수	

MAX3735AETG으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX3735AETG	MAX3735AETG 부분	MAX3735AETG 가격	MAX3735AETG 대리점
MAX3735AETG 기술	MAX3735AETG 주식	MAX3735AETG 인벤토리	MAX3735AETG 공급 업체
MAX3735AETG 온라인 주문	MAX3735AETG 문의	MAX3735AETG 이미지	MAX3735AETG 그림
MAX3735AETG pdf	MAX3735AETG 데이터 시트	MAX3735AETG 데이터 시트	MAX3735AETG pdf 데이터 시트
MAX3735AETG 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX3735AETG	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX3740AETG-T 기술: IC DVR 3.2GBPS SFP VCSEL QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3738ETG+ 기술: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 30500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3738ETG+T 기술: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3728ACTE+T 기술: IC LASER DIODE DRIVER QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721UTG+ 기술: MAX3721UTG+ MAXIM TQFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 55000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3726UTG+ 기술: MAX3726UTG+ MAXIM QFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721UTG+CCO 기술: MAX3721UTG+CCO MAXIM QFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3735AETG-T 기술: IC LASER DIODE DRIVER QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3726UTG 기술: MAX3726UTG MAX TQFN24 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3738ETG 기술: MAX3738ETG MAX TQFN24 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721UTG+CCO 기술: MAX3721UTG+CCO MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3735AETG+ 기술: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3736ETE+T 기술: IC LSR DRVR 3.2GBPS 3.63V 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3722UTJ+ 기술: MAX3722UTJ+ MAXIM QFN32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3727CTE+ 기술: MAX3727CTE+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3740AETG+T 기술: IC DRIVER SFP VCSEL 24-TQFN 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>MAX3738ETG+TG 기술: MAX3738ETG+TG MAXIM QFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3740AETG 기술: IC DVR 3.2GBPS SFP VCSEL QFN 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>MAX3738ETG+TGDD0 기술: MAX3738ETG+TGDD0 MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721UTG-CCO+ 기술: MAX3721UTG-CCO+ MAXIM QFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3726UTG+T 기술: MAX3726UTG+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3735AETG+T 기술: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3737ETJ+T 기술: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 32TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3735EGG 기술: MAX3735EGG MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3723U+T 기술: MAX3723U+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721UTG+T 기술: MAX3721UTG+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 17900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3740ETG+T 기술: MAX3740ETG+T MAXIM TQFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3727CTE+T 기술: IC LASER DIODE DRIVER QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3726U+T 기술: MAX3726U+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3723UTP+ 기술: IC LASER DRIVER 2CH LDD QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1200 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩