



T0806-PEQG

제조사 부품 번호:	T0806-PEQG
제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
설명어 일부:	IC LASER DVR 3CH 2-OUTPUT 16QFN
데이터 시트:	T0806-PEQG.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 10800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

T0806-PEQG 100 % 새 원본 10800 PC 재고 있음, **T0806-PEQG** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **T0806-PEQG** Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **T0806-PEQG** : Info@IC-Components.com

T0806-PEQG의 사양

부품 번호	T0806-PEQG	제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	T0806	패키지 / 케이스	16-VQFN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	16-QFN (4x4)
작동 온도	0°C ~ 70°C	상세 설명	Laser Driver IC 3 Channel 4.5 V ~ 5.5 V 16-QFN (4x4)
유형	Laser Diode Driver (CD/DVD)	채널 수	3
전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V	데이터 속도	-
전류 - 변조	-	재고 수량	10800 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크로-레이저 드라이버	기술	IC LASER DVR 3CH 2-OUTPUT 16QFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

T0806-PEQG으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology T0806-PEQG	T0806-PEQG 부분	T0806-PEQG 가격	T0806-PEQG 대리점
T0806-PEQG 기술	T0806-PEQG 주식	T0806-PEQG 인벤토리	T0806-PEQG 공급 업체
T0806-PEQG 온라인 주문	T0806-PEQG 문의	T0806-PEQG 이미지	T0806-PEQG 그림
T0806-PEQG pdf	T0806-PEQG 데이터 시트	T0806-PEQG 데이터 시트	T0806-PEQG pdf 데이터 시트
T0806-PEQG 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology T0806-PEQG	Microchip Technology T0806-PEQG
Roving Networks / Microchip Technology T0806-PEQG			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>GN1153CINE3 기술: 10G FB/DFB LASER DRIVER 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ISL58315CRTZ-T7 기술: IC LASER DIODE DRIVER 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3727CTE+T 기술: IC LASER DIODE DRIVER QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3646ETG+ 기술: IC LASER DRVR 622MBPS 3.63V 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ATR0885-PFQW 기술: IC LASER DRIVER 3CHAN 5.5V 24QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3643ETG+T 기술: IC LASER DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 33800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T0800VC17G 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ADN2872ACPZ 기술: IC LASER DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3766EEP+T 기술: IC LASER DRVR 622MBPS 5.5V 20QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SY88432LMG 기술: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.3V 24QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3669ETG+ 기술: IC LASER DRVR 622MBPS 5.5V 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T0850VA25E 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T0816M-TCQG 기술: T0816M-TCQG ATMEL SSOP 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 32000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET1141LRGER 기술: IC LASER DRVR 11.3GBPS 24VQFN 제조사: Luminary Micro / Texas Instruments 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3296CTI+T 기술: IC LASER DRVR 2.5GBPS 5.5V 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 22700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3735AETG+ 기술: IC LASER DRVR 4.25GBPS 3.63V 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1863E+ 기술: IC LASER CTRLR 1CHAN 5.5V 16TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T0800TA45E 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3646ETG 기술: IC LASER DRIVER QFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T0806-TCQ 기술: T0806-TCQ ATMEL SSOP 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T0816-TCQ 기술: T0816-TCQ ATMEL SSOP 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LTC5100EUF#PBF 기술: IC DRIVER VCSEL 3.2GBPS 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T0806-PEQG 기술: IC LASER DVR 3CH 2-OUTPUT 16QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 10800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<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>MAX3668EHJ 기술: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 32TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>M02061G-21 기술: IC AMP OPTICAL POST MMIC PECL 제조사: Affinity Medical Technologies - a Molex company 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ISL58315CRTZ 기술: IC LASER DIODE DRIVER 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3735AETG+T 기술: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T0806-CTQ 기술: T0806-CTQ AT SOP 제조사: AT 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T0816M 기술: T0816M ATMEL SSOP 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 2800 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩