



M02094G-12

제조사 부품 번호:	M02094G-12
제조업체 / 브랜드	M/A-Com Technology Solutions
설명서 일부:	IC AMP DRIVER 2G VCSEL
데이터 시트:	M02094G-12.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

M02094G-12 100 % 새 원본 700 PC 재고 있음, M02094G-12 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 M02094G-12 Affinity Medical Technologies - a Molex company 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ M02094G-12 : Info@IC-Components.com

M02094G-12의 사양

부품 번호	M02094G-12	제조업체 / 브랜드	M/A-Com Technology Solutions
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-40°C ~ 95°C
제조업체 부품 번호	M02094G-12	기술	IC AMP DRIVER 2G VCSEL
확장 설명	Laser Driver IC 2Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.5 V 24-QFN (4x4)	RoHS 상태	Tray
전류 - 공급	35mA	유형	Laser Diode Driver
채널 수	1	편광	24-VFQFN Exposed Pad
전압 - 파괴	24-QFN (4x4)	셸 스타일	3 V ~ 3.5 V
주파수 - 차단 또는 센터	2Gbps	전류 - 바이어스	70mA
전압 - 공급 (최소)	75mA	다른 이름들	1465-1441
재고 수량	700 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-레이저 드라이버
기술	IC AMP DRIVER 2G VCSEL	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

M02094G-12으로 변환 된 키워드

Affinity Medical Technologies - a Molex company	M02094G-12 부분	M02094G-12 가격	M02094G-12 대리점
M02094G-12	M02094G-12 기술	M02094G-12 주식	M02094G-12 인벤토리
M02094G-12 공급 업체	M02094G-12 온라인 주문	M02094G-12 문의	M02094G-12 이미지
M02094G-12 그림	M02094G-12 pdf	M02094G-12 데이터 시트	M02094G-12 데이터 시트
M02094G-12 pdf 데이터 시트	M02094G-12 데이터 시트 다운로드	Affinity Medical Technologies - a Molex company 제조업체	Affinity Medical Technologies - a Molex company M02094G-12
Molex Connector Corporation M02094G-12	Molex, LLC M02094G-12	Molex - Temp Flex M02094G-12	Oplink Communications, LLC M02094G-12
Brad Harrison - a Molex company M02094G-12	Beau Interconnect - a Molex company M02094G-12	Bittware - a Molex company M02094G-12	FCT Electronics - a Molex company M02094G-12
Flamar - a Molex company M02094G-12	GWConnect - a Molex company M02094G-12	Interconnect Systems - a Molex company M02094G-12	Molex FCT Electronics M02094G-12
Molex GWConnect M02094G-12	Molex Brad Harrison M02094G-12	Molex Woodhead M02094G-12	Molex Flamar M02094G-12
Molex Phillips-Medisize M02094G-12	Molex Interconnect Systems M02094G-12	Molex Affinity Medical Technologies M02094G-12	Molex Beau Interconnect M02094G-12
Molex PolyMicro Technologies M02094G-12	Molex NuCurrent M02094G-12	Molex SensorCon M02094G-12	Molex Triton Manufacturing M02094G-12
Molex Bittware M02094G-12	Molex Nallatech M02094G-12	Molex Nistica M02094G-12	Molex M02094G-12
NuCurrent - a Molex company M02094G-12	Nallatech - a Molex company M02094G-12	Nistica - a Molex company M02094G-12	Phillips-Medisize - a Molex company M02094G-12
PolyMicro Technologies - a Molex company M02094G-12	SensorCon - a Molex company M02094G-12	Temp-Flex - a Molex company M02094G-12	Triton Manufacturing - a Molex company M02094G-12
Woodhead - a Molex company M02094G-12			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 M02067G-12 기술: IC AMP OPTICAL POST MMIC PECL 제조사: Affinity Medical Technologies - a Molex company 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M0225YH320 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02067G-11 기술: M02067G-11 MINDSPEED QFN 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 M02061G-12 기술: IC AMP OPTICAL POST MMIC PECL 제조사: Affinity Medical Technologies - a Molex company 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M0225YH300 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M0225YH360 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 M0225YH340 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02096G-14 기술: M02096G-14 MINDSPEED QFN32 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M0225YH420 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 M02067 기술: M02067 MINDSPEED QFN-24 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02067G-09-T 기술: M02067G-09-T MINDSPEED QFN 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M0225YH400 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 M02098G-13 기술: M02098G-13 MINDSPEED QFN28 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 18200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M0225YH380 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02099G-15 기술: M02099G-15 M/ACOM QFN 제조사: M/ACOM 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 M02068-15-T 기술: M02068-15-T MINDSPEED QFP 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02096G-12 기술: IC LASER DRVR 2.5GBPS AMP 제조사: Affinity Medical Technologies - a Molex company 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02095G-12 기술: IC LASER DRVR 1.25GBPS AMP 제조사: Affinity Medical Technologies - a Molex company 재고: 새로운 원본, 8600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 M02068-09-T 기술: M02068-09-T MC BGA 제조사: MC 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02099G-14 기술: M02099G-14 MINDSPEED QFN28 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 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
 M02067L-09-T 기술: M02067L-09-T MINDSPEED CWHPOFN 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02069G-12 기술: IC AMP OPTICAL POST MMIC PECL 제조사: Affinity Medical Technologies - a Molex company 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02090G-14 기술: M02090G-14 MINDSPEED QFN 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 17000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 M02068G-09-T 기술: M02068G-09-T MC BGA 제조사: MC 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02099G-12 기술: M02099G-12 MINDSPEED QFN28 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 8600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M0222YF450 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 M02066-82 기술: M02066-82 MINDSPEED TQFP32 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02049G-14 기술: M02049G-14 MINDSPEED QFN-16 제조사: MINDSPEED 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M02066-21 기술: M02066-21 MIN BCC24QFN 제조사: MIN 재고: 새로운 원본, 33600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩

