



UMX1NTN

제조사 부품 번호: UMX1NTN
 제조업체 / 브랜드: LAPIS Semiconductor
 설명의 일부: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6UMT
 데이터 시트: UMX1NTN(1).pdf, UMX1NTN(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 301000 개 구매 가능합니다.
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

UMX1NTN 100 % 새 원본 301000 PC 재고 있음, UMX1NTN 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 UMX1NTN LAPIS Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ UMX1NTN : Info@IC-Components.com






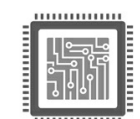
























UMX1NTN의 사양

부품 번호	UMX1NTN	제조업체 / 브랜드	LAPIS Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	*MX1	패키지 / 케이스	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
포장	Cut Tape (CT)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	UMT6	작동 온도	150°C (TJ)
상세 설명	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 NPN (Dual) 50V 150mA 180MHz 150mW Surface Mount UMT6	전력 - 최대	150mW
트랜지스터 유형	2 NPN (Dual)	전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	150mA
전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	50V	IB, IC에서 @ VCE 채도 (최대)	400mV @ 5mA, 50mA
전류 - 콜렉터 킷오프 (최대)	100nA (ICBO)	IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	120 @ 1mA, 6V
주파수 - 전환	180MHz	다른 이름들	UMX1NTNCT
재고 수량	301000 pcs Stock	범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-바이 폴라 (bjt)-어레이
기술	TRANS 2NPN 50V 0.15A 6UMT	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

UMX1NTN으로 변환 된 키워드

LAPIS Semiconductor UMX1NTN	UMX1NTN 부분	UMX1NTN 가격	UMX1NTN 대리점
UMX1NTN 기술	UMX1NTN 주식	UMX1NTN 인벤토리	UMX1NTN 공급 업체
UMX1NTN 온라인 주문	UMX1NTN 문의	UMX1NTN 이미지	UMX1NTN 그림
UMX1NTN pdf	UMX1NTN 데이터 시트	UMX1NTN 데이터 시트	UMX1NTN pdf 데이터 시트
UMX1NTN 데이터 시트 다운로드	LAPIS Semiconductor 제조 업체	LAPIS Semiconductor UMX1NTN	Kionix Inc. UMX1NTN
Rohm Semiconductor UMX1NTN			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 UMX18N 기술: UMX18N ROMN SOT-363 제조사: ROMN 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX1NTR 기술: UMX1NTR ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX5N TR 기술: UMX5N TR ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 17000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 UMX1N 기술: UMX1N ROHM SOT363 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX2NTR 기술: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6UMT 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 57000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX-1781-Q16-G 기술: UMX-1781-Q16-G UMC SMD 제조사: UMC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 ULN2004D1013TR 기술: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 5100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX5NTR 기술: TRANS 2NPN 11V 0.05A 6UMT 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MC1413DG 기술: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 UMX18 N TN 기술: UMX18 N TN ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX18-N-TN 기술: UMX18-N-TN ROHM SOT23-6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX3N 기술: UMX3N ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 UMX18NTN 기술: TRANS 2NPN 12V 0.5A 6UMT 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX18 기술: UMX18 ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 57000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX-1780-Q16-G 기술: UMX-1780-Q16-G RFMD QFN 제조사: RFMD 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 UMX2N 기술: UMX2N ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 45100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX1N TR 기술: UMX1N TR ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX2NFSTR 기술: UMX2NFSTR TOSHIBA SOT363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 UMX2NTL 기술: UMX2NTL ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SLA6026 기술: TRANS 3NPN/3PNP DARL 60V 12SIP 제조사: Sanken Electric Co., Ltd. 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SMA4021 기술: UMX5N 4PNP DARL 60V 3A 12-SIP 제조사: Sanken Electric Co., Ltd. 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 STD845DN40 기술: TRANS 2NPN 400V 4A 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX4NTR 기술: TRANS 2NPN 20V 0.05A 6UMT 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 ULQ2802A 기술: TRANS 8NPN DARL 50V 0.5A 18DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 UMX5N 기술: UMX5N ROHM SMDDIP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX3NTR 기술: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6UMT 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 107600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX4N 기술: UMX4N ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 31000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 BC848CDW1T1G 기술: TRANS 2NPN 30V 0.1A SOT363 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 93100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UMX-899-D16 기술: UMX-899-D16 UMC SMD 제조사: UMC 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 STA301A 기술: TRANS 3NPN DARL 60V 4A 8-SIP 제조사: Sanken Electric Co., Ltd. 재고: 새로운 원본, 1100 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩