



## UMH11NTN

제조사 부품 번호:	UMH11NTN
제조업체 / 브랜드:	LAPIS Semiconductor
설명일부:	TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT6
데이터 시트:	UMH11NTN(1).pdf UMH11NTN(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**UMH11NTN** 100 % 새 원본 150000 PC 재고 있음, UMH11NTN 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 UMH11NTN LAPIS Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ UMH11NTN : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## UMH11NTN의 사양

부품 번호	UMH11NTN	제조업체 / 브랜드	LAPIS Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	*MH11	패키지 / 케이스	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	UMT6	상세 설명	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 NPN - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 250MHz 150mW Surface Mount UMT6
전력 - 최대	150mW	트랜지스터 유형	2 NPN - Pre-Biased (Dual)
전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	100mA	전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	50V
IB, IC에서 @ VCE 제도 (최대)	300mV @ 500µA, 10mA	전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	500nA
IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	30 @ 5mA, 5V	주파수 - 전환	250MHz
저항기 - 베이스 (R1)	10 kOhms	저항기 - 이미 터베이스 (R2)	10 kOhms
다른 이름들	UMH11NTNTR	재고 수량	150000 pcs Stock
범주	<a href="#">이산 반도체 제품 &gt; 트랜지스터-양극 (bjt)-배열, 프리 바이어스</a>	기술	TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT6
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

## UMH11NTN으로 변환 된 키워드

LAPIS Semiconductor UMH11NTN	UMH11NTN 부분	UMH11NTN 가격	UMH11NTN 대리점
UMH11NTN 기술	UMH11NTN 주식	UMH11NTN 인벤토리	UMH11NTN 공급 업체
UMH11NTN 온라인 주문	UMH11NTN 문의	UMH11NTN 이미지	UMH11NTN 그림
UMH11NTN pdf	UMH11NTN 데이터 시트	UMH11NTN 데이터 시트	UMH11NTN pdf 데이터 시트
UMH11NTN 데이터 시트 다운로드	LAPIS Semiconductor 제조 업체	LAPIS Semiconductor UMH11NTN	Kionix Inc. UMH11NTN
Rohm Semiconductor UMH11NTN			

## 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>UMH11NFSTN</b> 기술: UMH11NFSTN ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH11</b> 기술: UMH11 ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 90000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH2N TR</b> 기술: UMH2N TR ROHM SOT23-5 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMH2NTN</b> 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 183000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH14N</b> 기술: UMH14N ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH2N</b> 기술: UMH2N ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMH10 N TN</b> 기술: UMH10 N TN ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 13500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH11N</b> 기술: UMH11N MCC SOT-363 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH11N T148</b> 기술: UMH11N T148 ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMH1N</b> 기술: UMH1N ROHM 绝对原装全市场最低价格 SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH14</b> 기술: UMH14 ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH1NTR</b> 기술: UMH1NTR ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMH2NL02TV</b> 기술: UMH2NL02TV ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH2 NG TN</b> 기술: ROHM SOT-363 16+PB 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH11 NFTN</b> 기술: UMH11 NFTN ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMH11N-TP</b> 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT363 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH14 NTR</b> 기술: UMH14 NTR ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH10NTN</b> 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 29800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMH10N</b> 기술: UMH10N ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 23400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH11N-TN</b> 기술: UMH11N-TN ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH2N TN</b> 기술: UMH2N TN ROHM SOT23-6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMH11NNKTN</b> 기술: UMH11NNKTN 进口ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH11 N TN</b> 기술: UMH11 N TN ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH14N TR</b> 기술: UMH14N TR ROHM SOT353 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMH10N TN</b> 기술: UMH10N TN ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH14NTR</b> 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH11 NTN</b> 기술: UMH11 NTN ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UMH10 N</b> 기술: UMH10 N ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH11NTN</b> 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W UMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UMH2 N TN</b> 기술: UMH2 N TN ROHM SOT-363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩