



### IMD1AT108

제조사 부품 번호:	IMD1AT108
제조업체 / 브랜드	LAPIS Semiconductor
설명일부:	TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SMT6
데이터 시트:	IMD1AT108.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 24400 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**IMD1AT108** 100 % 새 원본 24400 PC 재고 있음, **IMD1AT108** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **IMD1AT108** LAPIS Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확산. RFQ **IMD1AT108** : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### IMD1AT108의 사양

부품 번호	<a href="#">IMD1AT108</a>	제조업체 / 브랜드	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	SC-74, SOT-457	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	SMT6
상세 설명	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 250MHz 300mW Surface Mount SMT6	전력 - 최대	300mW
트랜지스터 유형	1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual)	전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	100mA
전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	50V	IB, IC에서 @ VCE 제도 (최대)	300mV @ 500µA, 5mA
전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	-	IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	100 @ 1mA, 5V
주파수 - 전환	250MHz	저항기 -베이스 (R1)	22 kOhms
저항기 - 이미 터베이스 (R2)	-	재고 수량	24400 pcs Stock
범주	<a href="#">이산 반도체 제품 &gt; 트랜지스터-양극 (bjt)-배열, 프리 바이어스</a>	기술	TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SMT6
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### IMD1AT108으로 변환 된 키워드

<a href="#">LAPIS Semiconductor IMD1AT108</a>	<a href="#">IMD1AT108 부분</a>	<a href="#">IMD1AT108 가격</a>	<a href="#">IMD1AT108 대리점</a>
<a href="#">IMD1AT108 기술</a>	<a href="#">IMD1AT108 주식</a>	<a href="#">IMD1AT108 인벤토리</a>	<a href="#">IMD1AT108 공급 업체</a>
<a href="#">IMD1AT108 온라인 주문</a>	<a href="#">IMD1AT108 문의</a>	<a href="#">IMD1AT108 이미지</a>	<a href="#">IMD1AT108 그림</a>
<a href="#">IMD1AT108 pdf</a>	<a href="#">IMD1AT108 데이터 시트</a>	<a href="#">IMD1AT108 데이터 시트</a>	<a href="#">IMD1AT108 pdf 데이터 시트</a>
<a href="#">IMD1AT108 데이터 시트 다운로드</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor 제조 업체</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor IMD1AT108</a>	<a href="#">Kionix Inc. IMD1AT108</a>
<a href="#">Rohm Semiconductor IMD1AT108</a>			

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>IMD16A</b> 기술: IMD16A ROHM SOT23-6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD6AFRA</b> 기술: IMD6AFRA ROHM SMDDIP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD23 T108</b> 기술: IMD23 T108 ROHM SOT-163 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMD6A</b> 기술: IMD6A ROHM SMDDIP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD2A T108</b> 기술: IMD2A T108 ROHM SOT23-6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD2AT108</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 24500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DDC114YU-7-F</b> 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 126000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD1A</b> 기술: IMD1A ROHM SOT163 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD2A</b> 기술: IMD2A ROHM SOT-163 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMD10A-T108</b> 기술: IMD10A-T108 ROHM SOT-23 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD23</b> 기술: IMD23 ROHM 163 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD14T108</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMD3A</b> 기술: IMD3A ROHM SOT-163 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD9A</b> 기술: IMD9A 原装进口ROHM SOT23-6 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD6AT108</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 120000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMD10A</b> 기술: IMD10A ROHM SOT163 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DDC123JU-7-F</b> 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 29700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD1A T108</b> 기술: IMD1A T108 ROHM SOT23-6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMD3AT108</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD2AT109</b> 기술: IMD2AT109 ROHM SOT363 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD9AT108</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMD16</b> 기술: IMD16 ROHM SOT-163 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD10A T108</b> 기술: IMD10A T108 ROHM SOT-163 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD6A T108</b> 기술: IMD6A T108 ROHM SOT23-6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 120000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMD3A T108</b> 기술: IMD3A T108 ROHM SOT163 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD14</b> 기술: IMD14 ROHM SOT-163 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 7100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD16AT108</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMD9A T108</b> 기술: IMD9A T108 ROHM SOT-163 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD16A T108</b> 기술: IMD16A T108 ROHM SMD 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMD10AT108</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩