



EMB11T2R

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | EMB11T2R |
| 제조업체 / 브랜드 | LAPIS Semiconductor |
| 설명서 일부: | TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W EMT6 |
| 데이터 시트: | EMB11T2R(1).pdf EMB11T2R(2).pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

EMB11T2R 100 % 새로운 Original 8000 pcs 재고, EMB11T2R 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 EMB11T2R LAPIS Semiconductor를 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ EMB11T2R : Info@IC-Components.com

EMB11T2R의 사양

| | | | |
|-----------------------|---|----------------------------------|-------------------------------|
| 부품 번호 | EMB11T2R | 제조업체 / 브랜드 | LAPIS Semiconductor |
| 전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대) | 50V | IB, IC에서 @ VCE 재도 (최대) | 300mV @ 500µA, 10mA |
| 트랜지스터 유형 | 2 PNP - Pre-Biased (Dual) | 제조업체 장치 패키지 | EMT6 |
| 연속 | - | 저항기 - 이미 터베이스 (R2) | 10 kOhms |
| 저항기 -베이스 (R1) | 10 kOhms | 전력 - 최대 | 150mW |
| 포장 | Tape & Reel (TR) | 패키지 / 케이스 | SOT-563, SOT-666 |
| 다른 이름들 | EMB11T2R-ND EMB11T2RTR | 실장 형 | Surface Mount |
| 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) | 주파수 - 전환 | 250MHz |
| 상세 설명 | Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 250MHz 150mW Surface Mount EMT6 | IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가 | 20 @ 5mA, 5V |
| 전류 - 콜렉터 컷오프 (최대) | 500nA | 전류 - 콜렉터 (IC) (최대) | 100mA |
| 기본 부품 번호 | MB11 | 재고 수량 | 8000 pcs Stock |
| 범주 | 이산 반도체 제품 > 트랜지스터-양극 (bjt)-백열, 프리 바이어스 | 기술 | TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W EMT6 |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 | | |

EMB11T2R으로 변환 된 키워드

| | | | |
|------------------------------|--------------------------|------------------------------|----------------------|
| LAPIS Semiconductor EMB11T2R | EMB11T2R 부분 | EMB11T2R 가격 | EMB11T2R 디스트리뷰터 |
| EMB11T2R 기술 | EMB11T2R 재고 | EMB11T2R 인벤토리 | EMB11T2R 공급 업체 |
| EMB11T2R 온라인 주문 | EMB11T2R 문의 | EMB11T2R 이미지 | EMB11T2R 사진 |
| EMB11T2R pdf | EMB11T2R 데이터 시트 | EMB11T2R 데이터 시트 | EMB11T2R pdf 데이터 시트 |
| EMB11T2R 데이터 시트 다운로드 | LAPIS Semiconductor 제조업체 | LAPIS Semiconductor EMB11T2R | Kionix Inc. EMB11T2R |
| Rohm Semiconductor EMB11T2R | | | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|--|--|
|  <p>EMB1499QMH 기술: EMB1499QMH TI TSSOP-28 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2616 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB09N03 기술: EMC EDFN56 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 20861 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB1428QSQE/NOPB 기술: TI QFN48 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2631 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>EMB11N03G 기술: EMB11N03G EMC SOP8 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 2679 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB12N03V 기술: EMC DFN33 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 10710 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB10 T2R 기술: EMB10 T2R ROHM EMT6 제조사: ROHM 재고: 새로운 원본, 12700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>EMB12N03H 기술: EMC EDFN56 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 2658 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB10 기술: EMB10 原装进口ROHM SOT563 제조사: ROHM 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB09N03V 기술: excellian DFN33 제조사: excellian 재고: 새로운 원본, 22088 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>EMB12P03G 기술: EMC SOP-8 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB09N03HR 기술: EMC DFN 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 2768 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB09N03H 기술: EMC SON8 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 2696 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>EMB1499QMHX/NOPB 기술: BIDIRECTIONAL CURRENT DC-DC CONT 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB07N03H 기술: EMC EDFN56 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 33794 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB09N03A 기술: EMC TO252 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 2604 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>EMB10T2R 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W EMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 40000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB12N10G 기술: EMC SOP8 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 2701 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB1437MPE/NOPB 기술: EMB1437MPE/NOPB TI SOT223 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>EMB09P03LA 기술: EMB09P03LA EMC SOT252 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB14P03G 기술: EMB14P03G EMC SOP-8 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB11 기술: EMB11 ROHM SOT-563 제조사: ROHM 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>EMB07P03G 기술: EMC SOP-8 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 2675 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB14N10H 기술: EMB14N10H EMC/杰力 DFN-85x6 제조사: EMC/ 재고: 새로운 원본, 2788 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB12K03GP 기술: EMC SOP8 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 2854 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>EMB1487MME/NOPB 기술: EMB1487MME/NOPB TI MSOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2710 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB11P03V-CU 기술: EMB11P03V-CU EMC EDFN33 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB1499VBMH 기술: EMB1499VBMH NS/TI TSSOP 제조사: NS/TI 재고: 새로운 원본, 2647 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>EMB12N03 기술: EMC SOP-8 제조사: EMC 재고: 새로운 원본, 2764 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB13 기술: ROHM SOT-666 제조사: ROHM 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>EMB11 T2R 기술: IGBT Modules 제조사: ROHM 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화: 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩