



RN1310(TE85L,F)

제조사 부품 번호:	RN1310(TE85L,F)
제조업체 / 브랜드	Toshiba Semiconductor and Storage
설명일부:	TRANS PREBIAS NPN 0.1W USM
데이터 시트:	RN1310(TE85L,F).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

RN1310(TE85L,F) 100 % 새 원본 3000 PC 재고 있음, RN1310(TE85L,F) 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 RN1310(TE85L,F) Toshiba Semiconductor and Storage 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ RN1310(TE85L,F) : Info@IC-Components.com

RN1310(TE85L,F)의 사양

부품 번호	RN1310(TE85L,F)	제조업체 / 브랜드	Toshiba Semiconductor and Storage
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	SC-70, SOT-323	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	USM
상세 설명	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased 50V 100mA 250MHz 100mW Surface Mount USM	전력 - 최대	100mW
트랜지스터 유형	NPN - Pre-Biased	전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	100mA
전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	50V	IB, IC에서 @ VCE 제도 (최대)	300mV @ 250µA, 5mA
전류 - 콜렉터 킷오프 (최대)	100nA (ICBO)	IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	120 @ 1mA, 5V
주파수 - 전환	250MHz	저항기 -베이스 (R1)	4.7 kOhms
다른 이름들	RN1310(TE85LF)CT	재고 수량	3000 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-바이 폴라 (bjt)-단일, 프리 바이어스	기술	TRANS PREBIAS NPN 0.1W USM
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

RN1310(TE85L,F)으로 변환 된 키워드

Toshiba Semiconductor and Storage RN1310(TE85L,F)	RN1310(TE85L,F) 부분	RN1310(TE85L,F) 가격	RN1310(TE85L,F) 대리점
RN1310(TE85L,F) 기술	RN1310(TE85L,F) 주식	RN1310(TE85L,F) 인벤토리	RN1310(TE85L,F) 공급 업체
RN1310(TE85L,F) 온라인 주문	RN1310(TE85L,F) 문의	RN1310(TE85L,F) 이미지	RN1310(TE85L,F) 그림
RN1310(TE85L,F) pdf	RN1310(TE85L,F) 데이터 시트	RN1310(TE85L,F) 데이터 시트	RN1310(TE85L,F) pdf 데이터 시트
RN1310(TE85L,F) 데이터 시트 다운로드	Toshiba Semiconductor and Storage 제조 업체	Toshiba Semiconductor and Storage RN1310(TE85L,F)	Toshiba RN1310(TE85L,F)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>RN1304,LF 기술: X34 PB-F USM PLN (LF) TRANSISTOR 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1402,LF 기술: TRANS PREBIAS NPN 0.2W S-MINI 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1306(T5LF) 기술: RN1306(T5LF TOS SOT23-3 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 11100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RN1317 기술: RN1317 TOSHIBA SOT-323SC-70USM 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1304LXGF 기술: TOS NA 14+ 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1315 기술: RN1315 TOSHIBA SOT-323SC-70USM 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RN1308LXGF 기술: RN1308LXGF TOS NA 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1308 기술: RN1308 TOSHIBA SOT323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1402(XB) 기술: RN1402(XB) 东芝 SOT-23 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RN1306(TE85L,F) 기술: RN1306(TE85L,F) 原装进口TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1305LXGF 기술: TOS NA 14+ 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1402(TE85R) 기술: RN1402(TE85R) TOSHIBA SOT23 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RN1307 기술: RN1307 TOS NA 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 117000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1305 기술: RN1305 TOSHIBA SOT-323SC 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1316 기술: RN1316 TOSHIBA SOT-323SC-70USM 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RN1304RXGF 기술: TOS NA 14+ 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1313 기술: RN1313 TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1304-XD 기술: RN1304-XD TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RN1311LF 기술: TOS NA 14+ 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 39000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1306(TE85LF) 기술: RN1306(TE85LF) TOSHIBA SOT-523 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1401S,LF 기술: RN1401S,LF TOS NA 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 252000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RN1306 기술: RN1306 TOS NA 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 2943000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1311 기술: RN1311 TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1310 기술: RN1310 TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 81000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RN1402 기술: RN1402 TOSHIBA SOT23 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 176300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1309 기술: RN1309 TOS NA 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 58900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1401 기술: RN1401 TOSHIBA SOT23 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RN1312 기술: RN1312 TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1314 기술: RN1314 TOSHIBA SOT323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN1402 TE85L 기술: RN1402 TE85L TOSHIBA SOT23-3 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩