



RN1907,LF(CT)

제조사 부품 번호:	RN1907,LF(CT)
제조업체 / 브랜드	Toshiba Semiconductor and Storage
설명서 일부:	TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W US6
데이터 시트:	RN1907,LF(CT).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](#)

RN1907,LF(CT) 100 % 새 원본 3000 PC 재고 있음, RN1907,LF(CT) 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 RN1907,LF(CT) Toshiba Semiconductor and Storage 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ RN1907,LF(CT) : Info@IC-Components.com

RN1907,LF(CT)의 사양

부품 번호	RN1907,LF(CT)	제조업체 / 브랜드	Toshiba Semiconductor and Storage
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	US6
상세 설명	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 NPN - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 250MHz 200mW Surface Mount US6	전력 - 최대	200mW
트랜지스터 유형	2 NPN - Pre-Biased (Dual)	전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	100mA
전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	50V	IB, IC에서 @ VCE 재도 (최대)	300mV @ 250µA, 5mA
전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	500nA	IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	80 @ 10mA, 5V
주파수 - 전환	250MHz	저항기 -베이스 (R1)	10 kOhms
저항기 - 이미 터베이스 (R2)	47 kOhms	다른 이름들	RN1907(TSL,F,T) RN1907(TSLFT)TR RN1907(TSLFT)TR-ND RN1907,LF(CB) RN1907LF(CT) RN1907LF(CT-ND) RN1907LF(CTR)
재고 수량	3000 pcs Stock	범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-양극 (bjt)-배열, 프리 바이어스
기술	TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W US6	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

RN1907,LF(CT)으로 변환 된 키워드

Toshiba Semiconductor and Storage RN1907,LF(CT)	RN1907,LF(CT) 부분	RN1907,LF(CT) 가격	RN1907,LF(CT) 대리점
RN1907,LF(CT) 기술	RN1907,LF(CT) 주식	RN1907,LF(CT) 인벤토리	RN1907,LF(CT) 공급 업체
RN1907,LF(CT) 온라인 주문	RN1907,LF(CT) 문의	RN1907,LF(CT) 이미지	RN1907,LF(CT) 그림
RN1907,LF(CT) pdf	RN1907,LF(CT) 데이터 시트	RN1907,LF(CT) 데이터 시트	RN1907,LF(CT) pdf 데이터 시트
RN1907,LF(CT) 데이터 시트 다운로드	Toshiba Semiconductor and Storage 제조 업체	Toshiba Semiconductor and Storage RN1907,LF(CT)	Toshiba RN1907,LF(CT)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>RN1910AFS(TL3EKA,E) 기술: RN1910AFS(TL3EKA,E TOSHIBA SOT963 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1906 기술: RN1906 TOSHIBA SOT-363US6SC70-6 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 99000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1904LF 기술: TOSHIBA SOT363 16+PBF 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN1907FE 기술: RN1907FE TOS NA 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 28000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1906AFS(TPL3) 기술: RN1906AFS(TPL3) TOSHIBA NA 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1906AFS 기술: RN1906AFS TOSHIBA SOT-963F56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 320000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN1908T5LEKA 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 34500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1905 기술: RN1905 TOSHIBA SC70-6 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1906FS(TPL3) 기술: RN1906FS(TPL3) TOSHIBA SOT-963 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 70000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN1911AFS 기술: RN1911AFS TOSHIBA SOT-963F56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 180000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1909 기술: RN1909 TOSHIBA SOT-363US 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1904FE 기술: RN1904FE TOS NA 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 1040000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN1907TE85L 기술: RN1907TE85L TOSHIBA SOT363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 14500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1904T5R 기술: RN1904T5R TOSHIBA SOT363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1907(T5L,F,T) 기술: RN1907(T5L,F,T TOSHIBA SOT-363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 90000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN1904FS 기술: RN1904FS TOSHIBA SOT-963F56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1905FE 기술: RN1905FE TOSHIBA SOT-563 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 92000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1906LNORITZF 기술: TOS NA 14+ 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN1911FE 기술: RN1911FE TOSHIBA SOT563 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1907 기술: RN1907 TOSHIBA SOT-363US6SC70-6 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 83700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1908 기술: RN1908 TOSHIBA SOT363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN1908FE 기술: RN1908FE 原裝TOSHIBA SOT-563 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1910 기술: RN1910 TOSHIBA SOT-363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2361000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1907AFS 기술: RN1907AFS TOSHIBA SOT766 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN1906FE 기술: RN1906FE TOSHIBA SOT-563E56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 124000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1911 기술: RN1911 TOSHIBA SOT-363 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1910AFS(TPL3) 기술: RN1910AFS(TPL3) TOS SOT23-6 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RN1910AFS 기술: RN1910AFS TOSHIBA SOT963 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 8700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1910FE 기술: RN1910FE TOSHIBA SOT563 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 68000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RN1904FE (TE85L,F) 기술: TOSHIBA SOT-363 10+PBF 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2054 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩