



### TTC5200(Q)

제조사 부품 번호:	TTC5200(Q)
제조사명 / 브랜드:	Toshiba Semiconductor and Storage
설명서 일부:	TRANS NPN 230V 15A TO-3PL
데이터 시트:	TTC5200(Q).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**TTC5200(Q)** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, TTC5200(Q) 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 TTC5200(Q) Touchstone Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ TTC5200(Q) : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### TTC5200(Q)의 사양

부품 번호	TTC5200(Q)	제조사명 / 브랜드	Toshiba Semiconductor and Storage
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
삽장 형	Through Hole	작동 온도	150°C (TJ)
제조사 부품 번호	TTC5200(Q)	기술	TRANS NPN 230V 15A TO-3PL
확장 설명	Bipolar (BJT) Transistor NPN 230V 15A 30MHz 150W Through Hole TO-3P(L)	RoHS 상태	Tube
전력 - 최대	150W	편광	TO-3PL
전압 - 파괴	TO-3P(L)	전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	NPN
전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	15A	IB, IC에서 @ VCE 채도 (최대)	230V
전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	3V @ 800mA, 8A	IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	5µA (ICBO)
주파수 - 전환	80 @ 1A, 5V	저항기 -베이스 (R1) (음)	30MHz
다른 이름들	Q5861625 TTC5200Q	재고 수량	100 pcs Stock
범주	<a href="#">이산 반도체 제품 &gt; 트랜지스터-바이 폴라 (bjt)-싱글</a>	기술	TRANS NPN 230V 15A TO-3PL
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### TTC5200(Q)으로 변환 된 키워드

Touchstone Semiconductor TTC5200(Q)	TTC5200(Q) 부분	TTC5200(Q) 가격	TTC5200(Q) 대리점
TTC5200(Q) 기술	TTC5200(Q) 주식	TTC5200(Q) 인벤토리	TTC5200(Q) 공급 업체
TTC5200(Q) 온라인 주문	TTC5200(Q) 문의	TTC5200(Q) 이미지	TTC5200(Q) 그림
TTC5200(Q) pdf	TTC5200(Q) 데이터 시트	TTC5200(Q) 데이터 시트	TTC5200(Q) pdf 데이터 시트
TTC5200(Q) 데이터 시트 다운로드	Touchstone Semiconductor 제조 업체	Touchstone Semiconductor TTC5200(Q)	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>MMBT3416</b> 기술: TRANS NPN 50V 0.5A SOT-23 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>2SD1484KT146R</b> 기술: TRANS NPN 50V 0.5A SOT-346 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 192000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTC013</b> 기술: TTC013 TOSHIBA SOT-89 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TTC-2002</b> 기술: TRANSF ISOLATION 250UH HOME PNA 제조사: Tamura 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTC-6021</b> 기술: TRANSF T1/E1/PRI-ISDN/CEPT 40PIN 제조사: Tamura 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMSTA13T146</b> 기술: TRANS NPN 30V 0.3A SOT-346 SMT3 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ZXTAM322TA</b> 기술: TRANS NPN 15V 4.5A 2X2MM 3-MLP 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTC-2003</b> 기술: TRANSF ISOLATION 8UH HOME PNA 제조사: Tamura 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMST5401-7-F</b> 기술: TRANS PNP 150V 0.2A SC70-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TTC005</b> 기술: TTC005 TOSHIBA SOT-89 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTC014L1NV</b> 기술: TOSHIBA TO-252 15+PBF 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>KSA1201OTF</b> 기술: TRANS PNP 120V 0.8A SOT-89 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>2N3704</b> 기술: TRANS NPN 30V 0.5A TO-92 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTC-300</b> 기술: TTC-300 TAMURA SOP16 제조사: Tamura 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTC008</b> 기술: TTC008 TOSHIBA NA 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TTC011,Q</b> 기술: TTC011,Q TOSHIBA NA 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TIP105</b> 기술: TRANS PNP DARL 60V 8A TO-220 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>2N2904A</b> 기술: PNP TRANSISTOR 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>2SA1416T-TD-E</b> 기술: TRANS PNP 100V 1A SOT89-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ZTX789ASTZ</b> 기술: TRANS PNP 25V 3A E-LINE 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 44000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTC5200</b> 기술: TTC5200 TOSHIBA TO3P 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMBT3904T</b> 기술: TRANS NPN 40V 0.2A SOT-523F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 120000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MJE5731</b> 기술: TRANS PNP 350V 1A TO-220AB 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPH3212-TL-E</b> 기술: TRANS NPN 50V 5A CPH3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TTC0001</b> 기술: TTC0001 TOS TO3P 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 8100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTC013 TE12L,F</b> 기술: TTC013 TE12L,F TOSHIBA SOT-89 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 79000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTC007</b> 기술: TTC007 TOSHIBA SOT-23 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TTC-8139</b> 기술: TRANSF BASE-X 1PORT 16-SOIC 제조사: Tamura 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTC009</b> 기술: TTC009 TOSHIBA/东 TO-220F 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BC856CMTF</b> 기술: TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩