



TB10S-G

제조사 부품 번호:	TB10S-G
제조사 / 브랜드:	Comchip Technology
설명서 일부:	DIODE BRIDGE GPP 0.8A 100V TBS
데이터 시트:	TB10S-G.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 88700 개 구매 가능합니다.
에서 발송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

TB10S-G 100 % 새 원본 88700 PC 재고 있음, TB10S-G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 TB10S-G Comchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ TB10S-G : Info@IC-Components.com

TB10S-G의 사양

부품 번호	TB10S-G	제조사 / 브랜드	Comchip Technology
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	4-SMD, Gull Wing	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount	제조사에 장치 패키지	4-TBS
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)	상세 설명	Bridge Rectifier Single Phase Standard 1kV Surface Mount 4-TBS
과학 기술	Standard	다이오드 유형	Single Phase
전압 - 피크 역 (최대)	1kV	전류 - 평균 정류 (Io)	800mA
전압 - 순방향 (Vf typ) (최대) @ 경우	950mV @ 400mA	전류 - 누설 Vr에서 역방향	10µA @ 1000V
다른 이름들	641-1862-6	재고 수량	88700 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 다이오드 브리지 정류기	기술	DIODE BRIDGE GPP 0.8A 100V TBS
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

TB10S-G으로 변환 된 키워드

Comchip Technology TB10S-G	TB10S-G 부분	TB10S-G 가격	TB10S-G 대리점
TB10S-G 기술	TB10S-G 주식	TB10S-G 인벤토리	TB10S-G 공급 업체
TB10S-G 온라인 주문	TB10S-G 문의	TB10S-G 이미지	TB10S-G 그림
TB10S-G pdf	TB10S-G 데이터 시트	TB10S-G 데이터 시트	TB10S-G pdf 데이터 시트
TB10S-G 데이터 시트 다운로드	Comchip Technology 제조 업체	Comchip Technology TB10S-G	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>TB1032N 기술: TB1032N TOSHIBA DIP-24 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB1202F 기술: TB1202F TOS SOP24 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TB1100L-13-F 기술: THYRISTOR PROTECT BIDIR 30A SMB 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB10S-08 T/R 기술: TB10S-08 T/R PANJIT MICRODIPTDI 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 85500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TB1022FG 기술: TB1022FG TOSHIBA SOP-10 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TB1022F 기술: TB1022F TOSHIBA SOP10 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB1208(HWXP641-1) 기술: TB1208(HWXP641-1) HITACHI SMD 제조사: HITACHI 재고: 새로운 원본, 8400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB110S 기술: TB110S JD晶导微 ABS-4 제조사: JD 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB10S-05 T/R 기술: TB10S-05 T/R PANJIT MICRODIPTDI 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 88700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB1226BNG 기술: TB1226BNG TOS DIP-56 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TB1203P 기술: TB1203P TOSHIBA DIP16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB1033FG-009 기술: TB1033FG-009 TOTO QFP 제조사: TOTO 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TB1100H-13-F 기술: THYRISTOR PROTECT BIDIR 100A SMB 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB1208HWCA203A 기술: TB1208HWCA203A HITACHI SMD 제조사: HITACHI 재고: 새로운 원본, 40000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB1208HWCA231 기술: TB1208HWCA231 HITACHI SMD 제조사: HITACHI 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB1208NR12B 기술: TB1208NR12B NICERA XX 제조사: NICERA 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB10S-12L T/R 기술: TB10S-12L T/R PANJIT 0.5A 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 488000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TB1021P 기술: TB1021P TOSHIBA DIP-16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB10S-12 T/R 기술: TB10S-12 T/R PANJIT MICRODIPTDI 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 99200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB1208HWCA057 기술: TB1208HWCA057 HITACHI 153 제조사: HITACHI 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB1226DN 기술: TB1226DN TOS DIP-56 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB10S-12 기술: TB10S-12 PANJIT MICRODIPTDI 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 92000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB10S-08 기술: TB10S-08 PANJIT MICRODIPT 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 99200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB10S T/R 기술: TB10S T/R PANJIT SOP4 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 92000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TB1203AP 기술: TB1203AP TOSHIBA DIP16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TB1025AF 기술: TB1025AF TOSHIBA SOP-307.2 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TB1100M-13-F 기술: THYRISTOR PROTECT BIDIR 50A SMB 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB10S-05 기술: TB10S-05 PANJIT MICRODIPTDI 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 99500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TB10S 기술: TB10S PANJIT SOP-4 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TB1212N 기술: TB1212N TOSHIBA DIP64 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: 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