



BC858A-7-F

제조사 부품 번호:	BC858A-7-F
제조사명 / 브랜드:	Diodes Incorporated
설명서 일부:	TRANS PNP 30V 0.1A SOT23-3
데이터 시트:	BC858A-7-F.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

BC858A-7-F 100 % 새 원본 9000 PC 재고 있음, BC858A-7-F 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 BC858A-7-F Diodes Incorporated 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ BC858A-7-F : Info@IC-Components.com

BC858A-7-F의 사양

부품 번호	BC858A-7-F	제조사명 / 브랜드	Diodes Incorporated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	BC858	패키지 / 케이스	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조사명 장치 패키지	SOT-23-3	작동 온도	-65°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Bipolar (BJT) Transistor PNP 30V 100mA 200MHz 300mW Surface Mount SOT-23-3	전력 - 최대	300mW
트랜지스터 유형	PNP	전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	100mA
전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	30V	IB, IC에서 @ VCE 채도 (최대)	650mV @ 5mA, 100mA
전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	15nA	IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	125 @ 2mA, 5V
주파수 - 전환	200MHz	재고 수량	9000 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-바이 폴라 (bjt)-싱글	기술	TRANS PNP 30V 0.1A SOT23-3
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

BC858A-7-F으로 변환 된 키워드

Diodes Incorporated BC858A-7-F	BC858A-7-F 부분	BC858A-7-F 가격	BC858A-7-F 대리점
BC858A-7-F 기술	BC858A-7-F 주식	BC858A-7-F 인벤토리	BC858A-7-F 공급 업체
BC858A-7-F 온라인 주문	BC858A-7-F 문의	BC858A-7-F 이미지	BC858A-7-F 그림
BC858A-7-F pdf	BC858A-7-F 데이터 시트	BC858A-7-F 데이터 시트	BC858A-7-F pdf 데이터 시트
BC858A-7-F 데이터 시트 다운로드	Diodes Incorporated 제조 업체	Diodes Incorporated BC858A-7-F	Diodes Inc BC858A-7-F
Pericom Semiconductor BC858A-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) BC858A-7-F		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>BC858B-7 기술: BC858B-7 DIODES SOT23 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858B T/R 기술: BC858B T/R PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 48000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BC858B 기술: BC858B ROHM SOT23 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 234000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC857W 기술: BC857W Philips SOT2323 제조사: Philips 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC857W-C-RTK/P 기술: BC857W-C-RTK/P 原裝KEC SOT-323 제조사: KEC 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858A 기술: BC858A ON/PL SOT-23 제조사: ON/PL 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858A RF 기술: BC858A RF TSC SOT-23 제조사: TSC 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858A/SB014 기술: BC858A/SB014 ITT SOT23 제조사: ITT 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BC858AMTF 기술: TRANS PNP 30V 0.1A SOT-23 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BC858B E-6327 기술: BC858B E-6327 INTERSIL SOT-23 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BC858-BTF 기술: BC858-BTF SAMSUNG SOT-23 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 99000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BC858B E6327 기술: BC858B E6327 Infineon SOT-23 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BC858B-7-F 기술: TRANS PNP 30V 0.1A SOT23-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BC858ALT1 기술: TRANS PNP 30V 0.1A SOT-23 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858-C-RTK/P 기술: BC858-C-RTK/P KEC SOT-23 제조사: KEC 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BC858ALT1G 기술: TRANS PNP 30V 0.1A SOT-23 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 39000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858A 125-250 기술: CJ SOT-23 17+ 제조사: CJ 재고: 새로운 원본, 90000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BC858AW-7-F 기술: TRANS PNP 30V 0.1A SC70-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858-B-RTK/P 기술: BC858-B-RTK/P KEC SOT-23 제조사: KEC 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858 3K 기술: BC858 3K CJ SOT-23 제조사: CJ 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BC858A E6327 기술: BC858A E6327 INFINEON SOT-23 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BC858 기술: BC858 NXP SOT23 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 39000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858-A-RTK 기술: BC858-A-RTK KEC SOT-23 제조사: KEC 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC857W-B-RTK/P 기술: BC857W-B-RTK/P KEC SOT323 제조사: KEC 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BC858B T116 기술: BC858B T116 ROHM SOT-23 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858-C 기술: BC858-C 华昕 SOT-23 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BC858B,215 기술: TRANS PNP 30V 0.1A SOT23 제조사: Nexperia 재고: 새로운 원본, 54000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858B 3K 기술: BC858B 3K 時刻 SOT-23 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 90000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858A 3J 기술: BC858A 3J CJ SOT-23 제조사: CJ 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BC858AW 기술: BC858AW XX SOT-23 제조사: XX 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 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, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩