



1N5373B

제조사 부품 번호:	1N5373B
제조사 / 브랜드:	Microsemi
설명서 일부:	DIODE ZENER 68V 5W T18
데이터 시트:	1N5373B.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

1N5373B 100 % 새 원본 10000 PC 재고 있음, 1N5373B 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 1N5373B Microsemi 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 1N5373B : Info@IC-Components.com



















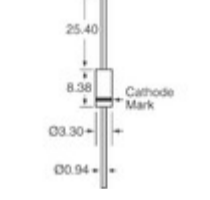











1N5373B의 사양

부품 번호	1N5373B	제조사 / 브랜드	Microsemi
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	1N5373	패키지 / 케이스	T-18, Axial
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Through Hole
제조사 지정 패키지	T-18	작동 온도	-65°C ~ 150°C
상세 설명	Zener Diode 68V 5W ±5% Through Hole T-18	전력 - 최대	5W
용인	±5%	전압 - 순방향 (Vf) (최대) @ 경우	1.2V @ 1A
전류 - 누설 Vr에서 역방향	500nA @ 49V	전압 - 제너 (공칭) (Vz)의	68V
임피던스 (최대) (Zzt)	44 Ohms	다른 이름들	1N5373BMSTR
재고 수량	10000 pcs Stock	범주	이산 반도체 제품 > 다이오드-제너-싱글
기술	DIODE ZENER 68V 5W T18	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

1N5373B으로 변환 된 키워드

Microsemi 1N5373B	1N5373B 부분	1N5373B 가격	1N5373B 대리점
1N5373B 기술	1N5373B 주식	1N5373B 인벤토리	1N5373B 공급 업체
1N5373B 온라인 주문	1N5373B 문의	1N5373B 이미지	1N5373B 그림
1N5373B pdf	1N5373B 데이터 시트	1N5373B 데이터 시트	1N5373B pdf 데이터 시트
1N5373B 데이터 시트 다운로드	Microsemi 제조 업체	Microsemi 1N5373B	Microsemi Analog Mixed Signal Group 1N5373B
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] 1N5373B	Microsemi Consumer Medical Product Group 1N5373B	Microsemi HI-REL [MIL] 1N5373B	Microsemi Power Management Group 1N5373B
Microsemi Power Products Group 1N5373B	Microsemi SoC 1N5373B	Microsemi Commercial Components Group 1N5373B	Microsemi Corporation 1N5373B
Microsemi Solutions Sdn Bhd. 1N5373B			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>1N5377BRLG 기술: DIODE ZENER 91V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5371BRLG 기술: DIODE ZENER 60V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5379B 기술: DIODE ZENER 110V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>1N5370B,G 기술: 1N5370B,G ON CASE17-02 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5375B 기술: DIODE ZENER 82V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5371B 기술: DIODE ZENER 60V 5W T18 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>1N5378BRLG 기술: DIODE ZENER 100V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 14000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5372BRLR 기술: 1N5372BRLR ON DIP2 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5373B 기술: DIODE ZENER 68V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>1N5375BRLG 기술: DIODE ZENER 82V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5372BRLG 기술: DIODE ZENER 62V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5369BRLG 기술: DIODE ZENER 51V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>1N5378B 기술: DIODE ZENER 100V 5W T18 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 14000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5374B 기술: DIODE ZENER 75V 5W T18 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5370BRLG 기술: DIODE ZENER 56V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>1N5376BRLG 기술: DIODE ZENER 87V 5W AXIAL 제조사: Ault / SL Power 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5372B 기술: DIODE ZENER 62V 5W T18 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 9200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5369B 기술: DIODE ZENER 51V 5W T18 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>1N5376B 기술: DIODE ZENER 87V 5W T18 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5373BRLG 기술: DIODE ZENER 68V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5370B 기술: DIODE ZENER 56V 5W T18 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>1N5370BG 기술: DIODE ZENER 56V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5374BRLG 기술: DIODE ZENER 75V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5372B 기술: DIODE ZENER 62V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>1N5377B 기술: DIODE ZENER 91V 5W T18 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 13500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5373B,G 기술: 1N5373B,G ON CASE17-02 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5375B 기술: DIODE ZENER 82V 5W T18 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>1N5371B 기술: DIODE ZENER 60V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5370B 기술: DIODE ZENER 56V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>1N5374B 기술: DIODE ZENER 75V 5W AXIAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩