



AZ23C33-7

제조사 부품 번호:	AZ23C33-7
제조업체 / 브랜드	Diodes Incorporated
설명서 일부:	DIODE ZENER ARRAY 33V SOT23-3
데이터 시트:	AZ23C33-7.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

AZ23C33-7 100 % 새 원본 6000 PC 재고 있음, AZ23C33-7 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AZ23C33-7 Diodes Incorporated 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ AZ23C33-7 : Info@IC-Components.com

AZ23C33-7의 사양

부품 번호	AZ23C33-7	제조업체 / 브랜드	Diodes Incorporated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AZ23C33	패키지 / 케이스	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	SOT-23-3	작동 온도	-65°C ~ 150°C
상세 설명	Zener Diode Array 1 Pair Common Anode 33V 300mW ±5% SOT-23-3	전력 - 최대	300mW
구성	1 Pair Common Anode	용인	±5%
전압 - 제너 (공칭) (Vz의)	33V	임피던스 (최대) (Zzt)	80 Ohms
재고 수량	6000 pcs Stock	별주	이산 반도체 제품 > 다이오드-제너-어레이
기술	DIODE ZENER ARRAY 33V SOT23-3	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

AZ23C33-7으로 변환 된 키워드

Diodes Incorporated AZ23C33-7	AZ23C33-7 부분	AZ23C33-7 가격	AZ23C33-7 대리점
AZ23C33-7 기술	AZ23C33-7 주식	AZ23C33-7 인벤토리	AZ23C33-7 공급 업체
AZ23C33-7 온라인 주문	AZ23C33-7 문의	AZ23C33-7 이미지	AZ23C33-7 그림
AZ23C33-7 pdf	AZ23C33-7 데이터 시트	AZ23C33-7 데이터 시트	AZ23C33-7 pdf 데이터 시트
AZ23C33-7 데이터 시트 다운로드	Diodes Incorporated 제조 업체	Diodes Incorporated AZ23C33-7	Diodes Inc AZ23C33-7
Pericom Semiconductor AZ23C33-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) AZ23C33-7		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>AZ23C36-GS18 기술: AZ23C36-GS18 VISHAY SOT23 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C3V0_R1_00001 기술: AZ23C3V0_R1_00001 PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C39 기술: AZ23C39 PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AZ23C30-V-GS08 기술: AZ23C30-V-GS08 VISHAY SOT23-30V 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C3V0-7-F 기술: DIODE ZENER ARRAY 3V 300MW SOT23 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C24 T/R 기술: AZ23C24 T/R PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AZ23C2V7-7-F 기술: DIODE ZENER ARRAY 2.7V SOT23-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C36-7-F 기술: DIODE ZENER ARRAY 36V SOT23-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C39-7-F 기술: DIODE ZENER ARRAY 39V SOT23-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C24 기술: AZ23C24 PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 39000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C36-V-GS08 기술: AZ23C36-V-GS08 VISHAY SOT23 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C36 기술: AZ23C36 PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C3V0 기술: AZ23C3V0 PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C30-GS08(KDQ) 기술: AZ23C30-GS08(KDQ) VISHAY SOT-23 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C24-V-GS08 기술: AZ23C24-V-GS08 VISHAY SOT23 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AZ23C22-V-GS08 기술: AZ23C22-V-GS08 VISHAY SOT23-22V 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C33-7-F 기술: DIODE ZENER ARRAY 33V SOT23-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 63000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C27-7-F 기술: DIODE ZENER ARRAY 27V SOT23-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AZ23C24-7-F 기술: DIODE ZENER ARRAY 24V SOT23-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 48000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C24-7 기술: DIODE ZENER ARRAY 24V SOT23-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C3V0-R1 기술: AZ23C3V0-R1 PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C3V0 KD2 기술: SOT-23 18+ 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C27 기술: AZ23C27 PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C3V3 기술: AZ23C3V3 PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C24_R1_00001 기술: AZ23C24_R1_00001 PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C33 기술: AZ23C33 PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C39-V-GS08 기술: AZ23C39-V-GS08 VISHAY 23-39V 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AZ23C27Q-7-F 기술: AZ23C27Q-7-F DIODES SOT23 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C3V0-V-GS08 기술: AZ23C3V0-V-GS08 VISHAY SOT-23 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 37800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AZ23C30-7-F 기술: DIODE ZENER ARRAY 30V SOT23-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" 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