



BZG05C5V6TR3

제조사 부품 번호:	BZG05C5V6TR3
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서 일부:	DIODE ZENER 1.25W DO214AC
데이터 시트:	BZG05C5V6TR3.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

BZG05C5V6TR3 100 % 새 원본 1400 PC 재고 있음, **BZG05C5V6TR3** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **BZG05C5V6TR3** Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ **BZG05C5V6TR3** : Info@IC-Components.com

BZG05C5V6TR3의 사양

부품 번호	BZG05C5V6TR3	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	Automotive, AEC-Q101	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	DO-214AC, SMA	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	DO-214AC
작동 온도	-65°C ~ 150°C	상세 설명	Zener Diode 5.6V 1.25W Surface Mount DO-214AC
전력 - 최대	1.25W	용인	-
전압 - 순방향 (Vf) (최대) @ 경우	1.2V @ 200mA	전류 - 누설 Vr에서 역방향	1µA @ 2V
전압 - 제너 (공칭) (Vz)	5.6V	임피던스 (최대) (Zzt)	400 Ohms
재고 수량	1400 pcs Stock	별주	이산 반도체 제품 > 다이오드-제너-싱글
기술	DIODE ZENER 1.25W DO214AC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

BZG05C5V6TR3으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay BZG05C5V6TR3	BZG05C5V6TR3 부분	BZG05C5V6TR3 가격	BZG05C5V6TR3 대리점
BZG05C5V6TR3 기술	BZG05C5V6TR3 주식	BZG05C5V6TR3 인벤토리	BZG05C5V6TR3 공급 업체
BZG05C5V6TR3 온라인 주문	BZG05C5V6TR3 문의	BZG05C5V6TR3 이미지	BZG05C5V6TR3 그림
BZG05C5V6TR3 pdf	BZG05C5V6TR3 데이터 시트	BZG05C5V6TR3 데이터 시트	BZG05C5V6TR3 pdf 데이터 시트
BZG05C5V6TR3 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG05C5V6TR3	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG05C5V6TR3
Vishay Electro-Films BZG05C5V6TR3	Phoenix Passive Components / Vishay BZG05C5V6TR3		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>BZG05C5V6 기술: BZG05C5V6 SUNMATE DO-214AC 제조사: SUNMATE 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C5V1TR 기술: DIODE ZENER 5.1V 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C4V7 기술: BZG05C4V7 VISHAY . 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 80000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BZG05C43TR3 기술: DIODE ZENER 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C6V2-HE3-TR 기술: DIODE ZENER 6.2V 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C6V8 기술: BZG05C6V8 VISHAY DO-214AC 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BZG05C4V3TR 기술: DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C3V9TR 기술: DIODE ZENER 3.9V 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C3V9TR3 기술: DIODE ZENER 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 11700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BZG05C47TR3 기술: DIODE ZENER 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C6V8TR 기술: DIODE ZENER 6.8V 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C8V2 기술: BZG05C8V2 VISHAY DO-214AC 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BZG05C68TR3 기술: DIODE ZENER 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C82TR3 기술: DIODE ZENER 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C4V7TR 기술: DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BZG05C47 기술: BZG05C47 SUNMATE DO-214AC 제조사: SUNMATE 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C68 기술: BZG05C68 SUNMATE DO-214AC 제조사: SUNMATE 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C9V1 기술: BZG05C9V1 VISHAY DO-214AC 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BZG05C5V1 기술: BZG05C5V1 VISHAY DO-214AC 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C7V5TR 기술: DIODE ZENER 7.5V 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C43 기술: BZG05C43 SUNMATE DO-214AC 제조사: SUNMATE 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BZG05C8V2TR 기술: DIODE ZENER 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C6V2TR 기술: DIODE ZENER 6.2V 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C56 기술: BZG05C56 SUNMATE DO-214AC 제조사: SUNMATE 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BZG05C62 기술: BZG05C62 SUNMATE DO-214AC 제조사: SUNMATE 재고: 새로운 원본, 12200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C4V7TR3 기술: DIODE ZENER 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C75 기술: BZG05C75 SUNMATE DO-214AA(SMB) 제조사: SUNMATE 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BZG05C68TR 기술: DIODE ZENER 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 58500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C91TR3 기술: DIODE ZENER 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BZG05C51TR 기술: DIODE ZENER 1.25W DO214AC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3000 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