



1.5SMC220CA-E3/57T

제조사 부품 번호:	1.5SMC220CA-E3/57T
제조사 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서 일부:	TVS DIODE 185V 328V DO214AB
데이터 시트:	1.5SMC220CA-E3/57T.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

1.5SMC220CA-E3/57T 100 % 새 원본 600 PC 재고 있음, 1.5SMC220CA-E3/57T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 1.5SMC220CA-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 1.5SMC220CA-E3/57T : Info@IC-Components.com

1.5SMC220CA-E3/57T의 사양

부품 번호	1.5SMC220CA-E3/57T	제조사 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	1.5SMC, TransZorb®	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	DO-214AB, SMC	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조사 장치 패키지	SMC (DO-214AB)
작동 온도	-65°C ~ 150°C (TJ)	유형	Zener
정전 용량 @ 주파수	-	응용 프로그램	General Purpose
전압 - 역 스탠드 오프 (일반)	185V	전압 - 고장 (최소)	209V
전압 - 클램핑 (최대) @ Ipp	328V	전류 - 피크 펄스 (10 / 1000µs)	4.6A
전력 - 피크 펄스	1500W (1.5kW)	전력선 보호	No
양방향 채널	1	다른 이름들	1.5SMC220CA-E3/57T-ND 1.5SMC220CA-E3/57TGITR 15SMC220CAE357T
재고 수량	600 pcs Stock	범주	회로 보호 > tv-다이오드
기술	TVS DIODE 185V 328V DO214AB	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

1.5SMC220CA-E3/57T으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay 1.5SMC220CA-E3/57T	1.5SMC220CA-E3/57T 부분	1.5SMC220CA-E3/57T 가격	1.5SMC220CA-E3/57T 대리점
1.5SMC220CA-E3/57T 기술	1.5SMC220CA-E3/57T 주식	1.5SMC220CA-E3/57T 인벤토리	1.5SMC220CA-E3/57T 공급 업체
1.5SMC220CA-E3/57T 온라인 주문	1.5SMC220CA-E3/57T 문의	1.5SMC220CA-E3/57T 이미지	1.5SMC220CA-E3/57T 그림
1.5SMC220CA-E3/57T pdf	1.5SMC220CA-E3/57T 데이터 시트	1.5SMC220CA-E3/57T 데이터 시트	1.5SMC220CA-E3/57T pdf 데이터 시트
1.5SMC220CA-E3/57T 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay 1.5SMC220CA-E3/57T	Electro-Films (EFI) / Vishay 1.5SMC220CA-E3/57T
Vishay Electro-Films 1.5SMC220CA-E3/57T	Phoenix Passive Components / Vishay 1.5SMC220CA-E3/57T		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>1.5SMC27A 기술: TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC SMD 제조사: IAR Systems Software Inc 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC20A 기술: TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AB 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC24AT3 기술: TVS DIODE 20.5V 33.2V SMC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>1.5SMC250CA 기술: TVS DIODE 214V 344V DO214AB 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC200AT3G 기술: 1.5SMC200AT3G ON DO-214ABSMC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC24A-E3/9AT 기술: TVS DIODE 20.5V 33.2V DO214AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>1.5SMC200A 기술: TVS DIODE 171V 274V DO214AB 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC27A 기술: TVS DIODE 23.1V 37.5V DO214AB 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC200A-E3/57T 기술: TVS DIODE 171V 274V DO214AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>1.5SMC20AR6 기술: 1.5SMC20AR6 6합 SMC 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC220A 기술: TVS DIODE 185V 328V DO214AB 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC26AT3G 기술: 1.5SMC26AT3G ON SMC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>1.5SMC200A 기술: TVS DIODE 171V 274V DO214AB 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC24A R6 기술: 1.5SMC24A R6 TSC SMC 제조사: TSC 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC200CA 기술: TVS DIODE 171V 274V DO214AB 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 7200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>1.5SMC220CA 기술: TVS DIODE 185V 328V DO214AB 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC22AT3G 기술: TVS DIODE 18.8V 30.6V SMC 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC24A 기술: TVS DIODE 20.5V 33.2V DO214AB 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 7200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>1.5SMC24AT3G 기술: TVS DIODE 20.5V 33.2V SMC 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC24A 기술: TVS DIODE 20.5V 33.2V DO214AB 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 7200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC24A T/R 기술: 1.5SMC24A T/R PANJIT DO-214AB 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>1.5SMC20AT3 기술: TVS DIODE 17.1V 27.7V SMC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC22AT3 기술: TVS DIODE 18.8V 30.6V SMC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC20A 기술: TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AB 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>1.5SMC22A T/R 기술: 1.5SMC22A T/R PANJIT SMC 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC250CA 기술: TVS DIODE 214V 344V DO214AB 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC220CA 기술: TVS DIODE 185V 328V DO214AB 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>1.5SMC200CA 기술: TVS DIODE 171V 274V DO214AB 제조사: Bourns, Inc. 재고: 새로운 원본, 7200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC220A 기술: TVS DIODE 185V 328V DO214AB 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1.5SMC20AT3G 기술: TVS DIODE 17.1V 27.7V SMC 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 6800 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, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 스키 와이, 신계 지, 홍콩