



2N7002V-7

제조사 부품 번호:	2N7002V-7
제조사 / 브랜드:	Diodes Incorporated
설명서 일부:	MOSFET 2N-CH 60V 0.28A SOT-563
데이터 시트:	2N7002V-7.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
제고 상태:	새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.
에서 발송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

2N7002V-7 100 % 새 원본 3000 PC 재고 있음, 2N7002V-7 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 2N7002V-7 Diodes Incorporated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 2N7002V-7 : Info@IC-Components.com

2N7002V-7의 사양

부품 번호	2N7002V-7	제조사 / 브랜드	Diodes Incorporated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	SOT-563, SOT-666	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount	제조사 장치 패키지	SOT-563
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)	상세 설명	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 60V 280mA 150mW Surface Mount SOT-563
전력 - 최대	150mW	FET 유형	2 N-Channel (Dual)
FET 특징	Standard	소스 전압에 드레인 (Vdss)	60V
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	280mA	이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	7.5 Ohm @ 50A, 5V
아이디 @ VGS (일) (최대)	2.5V @ 250µA	게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	-
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	50pF @ 25V	다른 이름들	2N7002VDICT
재고 수량	3000 pcs Stock	범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-어레이
기술	MOSFET 2N-CH 60V 0.28A SOT-563	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

2N7002V-7으로 변환 된 키워드

Diodes Incorporated 2N7002V-7	2N7002V-7 부분	2N7002V-7 가격	2N7002V-7 대리점
2N7002V-7 기술	2N7002V-7 주석	2N7002V-7 인벤토리	2N7002V-7 공급 업체
2N7002V-7 온라인 주문	2N7002V-7 문의	2N7002V-7 이미지	2N7002V-7 그림
2N7002V-7 pdf	2N7002V-7 데이터 시트	2N7002V-7 데이터 시트	2N7002V-7 pdf 데이터 시트
2N7002V-7 데이터 시트 다운로드	Diodes Incorporated 제조 업체	Diodes Incorporated 2N7002V-7	Diodes Inc 2N7002V-7
Pericom Semiconductor 2N7002V-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) 2N7002V-7		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>2N7002TGP 기술: 2N7002TGP RICH-POWER SOT-523 제조사: RICH-POWER 재고: 새로운 원본, 301000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002TC 기술: MOSFET N-CH 60V 0.115A SOT23-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002VC-7 기술: MOSFET 2N-CH 60V 0.28A SOT-563 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 333000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>2N7002T-7-F 기술: MOSFET N-CH 60V 115MA SOT-523 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 61000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002W T/R 기술: 2N7002W T/R PANJIT SOT323 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 93000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2n7002s 기술: 2n7002s CHENMKO SOT-363SC70-6 제조사: CHENMKO 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>2N7002T1 기술: 2N7002T1 SILICONIX SOT-23 제조사: SILICONIX 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002PW 기술: 2N7002PW NXP SOT323 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N708 기술: TRANS NPN 15V TO-18 제조사: Central Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>2N7002_R1_00001 기술: 2N7002_R1_00001 PANJIT SOT23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002TA 기술: MOSFET N-CH 60V 115MA SOT23-3 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 1500000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002W 기술: MOSFET N-CH 60V 115MA SOT-323 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 865000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>2N7002VA-7 기술: MOSFET 2N-CH 60V 0.28A SOT-563 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 56300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002SPT 기술: 2N7002SPT CHENMKO SOT363 제조사: CHENMKO 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7004 기술: 2N7004 SILICON DIP4 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>2N7002WT/R 기술: 2N7002WT/R PANJIT SOT-323 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 28800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002W-7-F 기술: MOSFET N-CH 60V 115MA SOT323 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 328900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002TR 기술: 2N7002TR PANJIT SOT23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>2N7002T 기술: MOSFET N-CH 60V 115MA SOT-523F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 540000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002VA 기술: MOSFET 2N-CH 60V 0.28A SOT563F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002TRL 기술: 2N7002TRL NXP SOT-23 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>2N7002WLT1G 기술: 2N7002WLT1G ON SOT323 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002T/R 기술: 2N7002T/R PANJIT SOT-23 제조사: PANJIT 재고: 새로운 원본, 15400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002V 기술: MOSFET 2N-CH 60V 0.28A SOT-563F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>2N7002WT1G 기술: MOSFET N-CH 60V 310MA SOT323 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002WT1G/2N7002W-7-F/2N7002W 기술: 2N7002WT1G/2N7002W-7-F/2N7002W ON/DIODES/PANJIT SOT323 제조사: ON/DIODES/PANJIT 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002SGP 기술: 2N7002SGP 力動 SOT-363 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>2N7002Q-7-F 기술: 2N7002Q-7-F DIODES SOT-23 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7002VAC-7 기술: MOSFET 2N-CH 60V 0.28A SOT-563 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 51000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>2N7224 기술: MOSFET N-CH 100V TO-254AA 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 100 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