



FODM3052R1V

제조사 부품 번호:	FODM3052R1V
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP
데이터 시트:	FODM3052R1V.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

FODM3052R1V 100 % 새 원본 500 PC 재고 있음, FODM3052R1V 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 FODM3052R1V AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ FODM3052R1V : Info@IC-Components.com





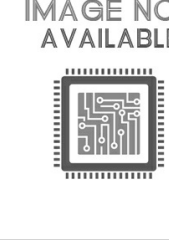











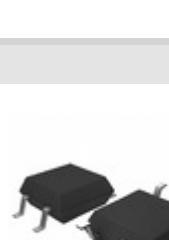


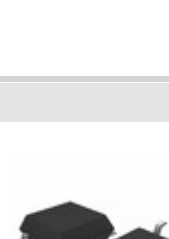
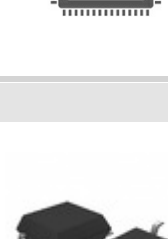



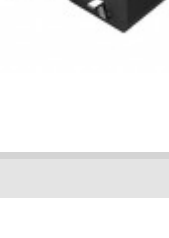
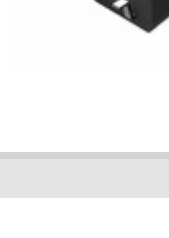
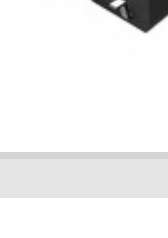
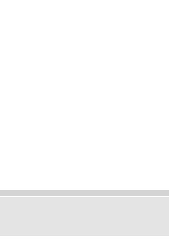
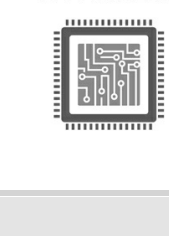
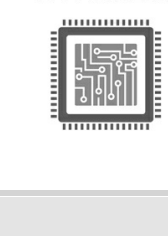
FODM3052R1V의 사양

부품 번호	FODM3052R1V	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	4-SMD, Gull Wing	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	4-Mini-Flat
작동 온도	-40°C ~ 100°C	상세 설명	Optoisolator Triac Output 3750Vrms 1 Channel 4-Mini-Flat
승인	BSI, CSA, UL, VDE	출력 유형	Triac
채널 수	1	전압 - 오프 상태	600V
전류 - 홀드 (IH)	300µA (Typ)	전압 - 분리	3750Vrms
전류 - 주 (그것은 (RMS)) (최대)	70mA	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.2V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	60mA	축경 (mm)	No
정적 dV / dt (최소)	1kV/µs	전류 - LED 트리거 (If) (최대)	10mA
시간을 돌려	-	다른 이름들	FODM3052R1V_NL FODM3052R1V_NL-ND FODM3052R1VFS FODM3052R1VFS-ND
재고 수량	500 pcs Stock	범주	아이 솔레이터 > 오프 아이 솔레이터-트라이악, scr 출력
기술	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

FODM3052R1V으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3052R1V	FODM3052R1V 부분	FODM3052R1V 가격	FODM3052R1V 대리점
FODM3052R1V 기술	FODM3052R1V 주식	FODM3052R1V 인벤토리	FODM3052R1V 공급 업체
FODM3052R1V 온라인 주문	FODM3052R1V 문의	FODM3052R1V 이미지	FODM3052R1V 그림
FODM3052R1V pdf	FODM3052R1V 데이터 시트	FODM3052R1V 데이터 시트	FODM3052R1V pdf 데이터 시트
FODM3052R1V 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3052R1V	ON Semiconductor FODM3052R1V
Aptina / ON Semiconductor FODM3052R1V	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	FODM3052R1V	FODM3052R1V	FODM3052R1V

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>FODM3023R4V_NF098 기술: FODM3023R4V_NF098 Fairchi 제조사: Fairchi 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3052R1 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3053 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FODM3023R2_NF098 기술: FODM3023R2_NF098 FSC SOP-4 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3053_NF098 기술: FODM3053_NF098 FSC SOP-4 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3022R3V 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FODM3052R3V 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3052R2 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3023_NF098 기술: FODM3023_NF098 Fairchi 제조사: Fairchi 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FODM3023R2M 기술: FODM3023R2M FAIRCHILD SOP-5 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3022R2_NF098 기술: FODM3022R2_NF098 FSC SOP-4 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3053R4V_NF098 기술: FODM3053R4V_NF098 Fairchi 제조사: Fairchi 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FODM3062R1 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3062 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3052R3 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FODM3023R2 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3022R4V 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3051R4V_NF098 기술: FODM3051R4V_NF098 Fairchi 제조사: Fairchi 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FODM3053R4_NF098 기술: FODM3053R4_NF098 Fairchi 제조사: Fairchi 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3023 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3052R1_NF098 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FODM3052 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3053R2V 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3053R2 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FODM3023M 기술: FODM3023M Fairchild SOP4 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3022_NF098 기술: FODM3022_NF098 FSC SOP-4 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3053R3V_NF098 기술: FODM3053R3V_NF098 Fairchi 제조사: Fairchi 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FODM3053R2_NF098 기술: FODM3053R2_NF098 FSC SOP-4 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3051 기술: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FODM3052_NF098 기술: FODM3052_NF098 FSC SOP-4 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 3000 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, 런 수이 와이, 신계 지, 홍콩