



4N37VM

제조사 부품 번호:	4N37VM
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP
데이터 시트:	4N37VM.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

4N37VM 100 % 새 원본 1000 PC 재고 있음, 4N37VM 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 4N37VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 4N37VM : Info@IC-Components.com































4N37VM의 사양

부품 번호	4N37VM	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	4N37	패키지 / 케이스	6-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	6-DIP	작동 온도	-40°C ~ 100°C
상세 설명	Optoisolator Transistor with Base Output 4170Vrms 1 Channel 6-DIP	입력 유형	DC
출력 유형	Transistor with Base	채널 수	1
전류 - 출력 / 채널	-	전압 - 분리	4170Vrms
상승 / 하강 시간 (일반)	-	전압 - 출력 (최대)	30V
전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.18V	전류 - DC 순방향 (If) (최대)	60mA
전류 전달 비 (최소)	100% @ 10mA	전류 전달 비 (최대)	-
켜기 / 끄기 시간 (일반)	2µs, 2µs	VCE 레도 (최대)	300mV
재고 수량	1000 pcs Stock	범주	아이 솔레이터 > 광 커플러-트랜지스터, 광전지 출력
기술	OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

4N37VM으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N37VM	4N37VM 부분	4N37VM 가격	4N37VM 대리점
4N37VM 기술	4N37VM 주식	4N37VM 인벤토리	4N37VM 공급 업체
4N37VM 온라인 주문	4N37VM 문의	4N37VM 이미지	4N37VM 그림
4N37VM pdf	4N37VM 데이터 시트	4N37VM 데이터 시트	4N37VM pdf 데이터 시트
4N37VM 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N37VM	ON Semiconductor 4N37VM
Aptina / ON Semiconductor 4N37VM	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 4N37VM	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 4N37VM	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 4N37VM

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>4N37S-TA 기술: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N38 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 19700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N37SR2VM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>4N37TVM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N37TM 기술: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N38 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>4N37S 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N38A 기술: 4N38A VISHAY DIP6P 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N38M 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>4N39.300 기술: 4N39.300 FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N38 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 19700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N38SR2M 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>4N38-X007 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N37M 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 51800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N37SR2M 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>4N38VM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N37S 기술: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N37M 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 51800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>4N38SD 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N37SVM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N38SM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>4N38TM 기술: 4N38TM FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N38X 기술: 4N38X ISOCOM DIP-6 제조사: Isocom Components 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N39 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>4N37SM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N37S-TA1 기술: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N37 기술: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>4N37SD 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N38M 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>4N37M 기술: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 51800 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, 턴 수이 와이, 신계 지, 홍콩