



4N36TM

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | 4N36TM |
| 제조업체 / 브랜드 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| 설명 일부: | OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP |
| 데이터 시트: | 4N36TM.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](#)

4N36TM 100 % 새 원본 1000 PC 재고 있음, 4N36TM 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 4N36TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 4N36TM : Info@IC-Components.com

4N36TM의 사양

| | | | | |
|--------------------|--|-----------------------|--|----|
| 부품 번호 | 4N36TM | 제조업체 / 브랜드 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor | |
| 연속 | - | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) | |
| 기본 부품 번호 | 4N36 | 패키지 / 케이스 | 6-DIP (0.400", 10.16mm) | |
| 포장 | Tube | 실장 형 | Through Hole | |
| 제조업체 장치 패키지 | 6-DIP | 작동 온도 | -40°C ~ 100°C | |
| 상세 설명 | Optoisolator Transistor with Base Output 7500Vpk 1 Channel 6-DIP | | 입력 유형 | DC |
| 출력 유형 | Transistor with Base | | 채널 수 | 1 |
| 전류 - 출력 / 채널 | - | 전압 - 분리 | 7500Vpk | |
| 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 솔 레이 터 > 광 커플러-트랜지스터, 광전지 출력 | |
| 기술 | OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 | |

4N36TM으로 변환 된 키워드

| | | | |
|---|--|---|---|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N36TM | 4N36TM 부분 | 4N36TM 가격 | 4N36TM 대리점 |
| 4N36TM 기술 | 4N36TM 주식 | 4N36TM 인벤토리 | 4N36TM 공급 업체 |
| 4N36TM 온라인 주문 | 4N36TM 문의 | 4N36TM 이미지 | 4N36TM 그림 |
| 4N36TM pdf | 4N36TM 데이터 시트 | 4N36TM 데이터 시트 | 4N36TM pdf 데이터 시트 |
| 4N36TM 데이터 시트 다운로드 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N36TM | ON Semiconductor 4N36TM |
| Aptina / ON Semiconductor 4N36TM | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 4N36TM | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 4N36TM | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 4N36TM |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|--|---|--|
| <p>4N35V 기술: 4N35V VISHAY DIP 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N375-TA 기술: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N37M 기술: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 51800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="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: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N36SD 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N37S 기술: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>4N37 기술: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N35TVM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N36TVM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>4N36 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N37 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N36SR2M 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>4N35VM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N37M 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 51800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="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: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>4N37 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N36SVM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="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: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>4N36SR2VM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="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: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N36M 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>4N36S 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N36 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="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: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>4N36VM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N36SM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N36M 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>4N363SD(4N36SD) 기술: 4N363SD(4N36SD) FSC SOP6 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N37 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>4N36 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 7000 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩