



CNY17-1X017

제조사 부품 번호:	CNY17-1X017
제조업체 / 브랜드	Vishay / Semiconductor - Opto Division
설명서 일부:	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD
데이터 시트:	CNY17-1X017(1).pdf CNY17-1X017(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

CNY17-1X017 100 % 새 원본 700 PC 재고 있음, CNY17-1X017 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 CNY17-1X017 Vishay / Semiconductor - Opto Division 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ CNY17-1X017 : Info@IC-Components.com

CNY17-1X017의 사양

부품 번호	CNY17-1X017	제조업체 / 브랜드	Vishay / Semiconductor - Opto Division
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	6-SMD, Gull Wing	포장	Tube
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	6-SMD
작동 온도	-55°C ~ 110°C	상세 설명	Optoisolator Transistor with Base Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
입력 유형	DC	출력 유형	Transistor with Base
채널 수	1	전류 - 출력 / 채널	50mA
전압 - 분리	5000Vrms	상승 / 하강 시간 (일반)	2µs, 2µs
전압 - 출력 (최대)	70V	전압 - 순방향 (VF) (일반)	1.39V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	60mA	전류 전달 비 (최소)	40% @ 10mA
전류 전달 비 (최대)	80% @ 10mA	켜기 / 끄기 시간 (일반)	3µs, 2.3µs
VCE 채도 (최대)	400mV	재고 수량	700 pcs Stock
범주	아이 솔 레 이 터 > 광 커플러-트랜지스터, 광전지 출력	기술	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CNY17-1X017으로 변환 된 키워드

Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY17-1X017	CNY17-1X017 부분	CNY17-1X017 가격	CNY17-1X017 대리점
CNY17-1X017 기술	CNY17-1X017 주식	CNY17-1X017 인벤토리	CNY17-1X017 공급 업체
CNY17-1X017 온라인 주문	CNY17-1X017 문의	CNY17-1X017 이미지	CNY17-1X017 그림
CNY17-1X017 pdf	CNY17-1X017 데이터 시트	CNY17-1X017 데이터 시트	CNY17-1X017 pdf 데이터 시트
CNY17-1X017 데이터 시트 다운로드	Vishay / Semiconductor - Opto Division 제조 업체	Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY17-1X017	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>CNY117-4X007T 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-2-000E 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-2XSM 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Isocom Components 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CNY17-1 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 34900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17-1.SD 기술: CNY17-1.SD QTC SOP-6 제조사: QTC 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-2-300E 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 37700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CNY17-2X009T 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 8700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-2X007T 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-1X007 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CNY17-2S 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-2FR2M 기술: CNY17-2FR2M FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17-2SD 기술: CNY17-2SD FSC SOP-6 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 12600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CNY17-2 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-2 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17-1Z 기술: CNY17-1Z QTC DIP-6 제조사: QTC 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CNY17-2S-V 기술: CNY17-2S-V EVERLIGHT SOP-6 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY117F-1X007T 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-1FR2VM 기술: CNY17-1FR2VM FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CNY17-1 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 34900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-2FM 기술: CNY17-2FM FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CNY17-1 SD 기술: CNY17-1 SD FSC SOP-6 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CNY17-2 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-1 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 34900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-1X 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Isocom Components 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CNY17-2-500E 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY117-4 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-2M 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CNY17-2M 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-1-500E 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CNY17-2-0611 기술: CNY17-2-0611 AVAGO DIP6 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 1000 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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩