



CNY17F-1M

제조사 부품 번호:	CNY17F-1M
제조업체 / 브랜드	Lite-On, Inc.
설명서 일부:	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP
데이터 시트:	CNY17F-1M.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

CNY17F-1M 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, CNY17F-1M 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 CNY17F-1M Lite-On, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ CNY17F-1M : Info@IC-Components.com



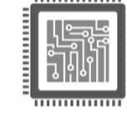

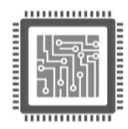





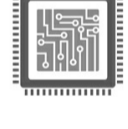



















CNY17F-1M의 사양

부품 번호	CNY17F-1M	제조업체 / 브랜드	Lite-On, Inc.
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	6-DIP (0.400", 10.16mm)	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	6-DIP
작동 온도	-55°C ~ 100°C	상세 설명	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP
입력 유형	DC	출력 유형	Transistor
채널 수	1	전류 - 출력 / 채널	150mA
전압 - 분리	5000Vrms	상승 / 하강 시간 (일반)	5µs, 5µs
전압 - 출력 (최대)	70V	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.45V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	60mA	전류 전달 비 (최소)	40% @ 10mA
전류 전달 비 (최대)	80% @ 10mA	켜기 / 끄기 시간 (일반)	-
VCE 재도 (최대)	300mV	다른 이름들	CNY17F1M
재고 수량	5000 pcs Stock	범주	아이 솔레이터 > 광 커플러-트랜지스터, 광전지 출력
기술	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

CNY17F-1M으로 변환 된 키워드

Lite-On, Inc. CNY17F-1M	CNY17F-1M 부분	CNY17F-1M 가격	CNY17F-1M 대리점
CNY17F-1M 기술	CNY17F-1M 주식	CNY17F-1M 인벤토리	CNY17F-1M 공급 업체
CNY17F-1M 온라인 주문	CNY17F-1M 문의	CNY17F-1M 이미지	CNY17F-1M 그림
CNY17F-1M pdf	CNY17F-1M 데이터 시트	CNY17F-1M 데이터 시트	CNY17F-1M pdf 데이터 시트
CNY17F-1M 데이터 시트 다운로드	Lite-On, Inc. 제조 업체	Lite-On, Inc. CNY17F-1M	Lite-On Electronics CNY17F-1M
Lite-On Inc. CNY17F-1M			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>CNY17F-2X007T 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 8200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F-2M 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CNY17F-1.300 기술: CNY17F-1.300 QTC DIP-6 제조사: QTC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY17F-1S-TA1 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CNY17F-1VM 기술: CNY17F-1VM FSC DIP 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY173SR2M 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY17F-1S 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F-1M 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY174SR2M 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY17F-13S 기술: CNY17F-13S FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CNY17F-1.3SD 기술: CNY17F-1.3SD OPTOELECTRONICS SOP-6 제조사: OPTOELECTRONICS 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F-2 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 36800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY17F-1X007 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F-1 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 173400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F-2 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 36800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY172TVM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY173VM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F-2.SD 기술: CNY17F-2.SD FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY173SD 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F-2M 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F-1 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 173400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY17F-2W 기술: CNY17F-2W FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F-2S-TA1 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY173W-NL 기술: CNY173W-NL FAIRCHILD PDIP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY17F-1 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 173400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F-2X007 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY173M 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 59400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CNY17F-2X001 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY173SR2VM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY17F-2 기술: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 36800 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, 턴 수이 와이, 신계 지, 홍콩