



H11D2

제조사 부품 번호:	H11D2
제조업체 / 브랜드	Vishay / Semiconductor - Opto Division
설명명 일부:	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
데이터 시트:	H11D2.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

H11D2 100 % 새 원본 1500 PC 재고 있음, H11D2 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 H11D2 Vishay / Semiconductor - Opto Division 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ H11D2 : Info@IC-Components.com































H11D2의 사양

부품 번호	H11D2	제조업체 / 브랜드	Vishay / Semiconductor - Opto Division
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	6-DIP (0.300", 7.62mm)	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	6-DIP
작동 온도	-55°C ~ 100°C	상세 설명	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
입력 유형	DC	출력 유형	Transistor with Base
채널 수	1	전류 - 출력 / 채널	100mA
전압 - 분리	5300Vrms	상승 / 하강 시간 (일반)	2.5µs, 5.5µs
전압 - 출력 (최대)	300V	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.1V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	60mA	전류 전달 비 (최소)	20% @ 10mA
전류 전달 비 (최대)	-	켜기 / 끄기 시간 (일반)	5µs, 6µs
VCE 재도 (최대)	400mV	다른 이름들	H11D2GI H11D2GI-ND H11D2VS
재고 수량	1500 pcs Stock	범주	아이 솔 레 이 터 > 광 커플러-트랜지스터, 광전지 출력
기술	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

H11D2으로 변환 된 키워드

Vishay / Semiconductor - Opto Division H11D2	H11D2 부분	H11D2 가격	H11D2 대리점
H11D2 기술	H11D2 주식	H11D2 인벤토리	H11D2 공급 업체
H11D2 온라인 주문	H11D2 문의	H11D2 이미지	H11D2 그림
H11D2 pdf	H11D2 데이터 시트	H11D2 데이터 시트	H11D2 pdf 데이터 시트
H11D2 데이터 시트 다운로드	Vishay / Semiconductor - Opto Division 제조 업체	Vishay / Semiconductor - Opto Division H11D2	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>H11D2-X007 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D1M 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D1VM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>H11D2 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D1TM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D2.3SD 기술: H11D2.3SD FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>H11D1SMT&R 기술: H11D1SMT&R ISOCOM SOP6 제조사: Isocom Components 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D2.300W 기술: H11D2.300W FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D1SR2VM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>H11D2.300 기술: H11D2.300 FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D2-X007T 기술: H11D2-X007T VISHAY SMD-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D2.S 기술: H11D2.S FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>H11D1S 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D1SM 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D2-X017T 기술: H11D2-X017T VISHAY SMD-4 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>H11D1M 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D1SD 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D13SD 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>H11D2-X0017T 기술: H11D2-X0017T VISHAY DIPSOP 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D1S2RM 기술: H11D1S2RM FAIRCHILD SMD-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D1/H11D13SD 기술: H11D1/H11D13SD FAIRCHILD SOP6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>H11D2-X0017 기술: H11D2-X0017 VISHAY DIPSOP 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D1S 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D1SR2M 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>H11D1300W 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D2-X001 기술: H11D2-X001 VISHAY DIP-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D2300 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>H11D2.SD 기술: H11D2.SD FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D2.3S 기술: H11D2.3S FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>H11D2-X017 기술: H11D2-X017 VISHAY SMD-4 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩