



## H11D13SD

제조사 부품 번호:	H11D13SD
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
데이터 시트:	H11D13SD.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**H11D13SD** 100 % 새 원본 9900 PC 재고 있음, H11D13SD 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 H11D13SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ H11D13SD : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


























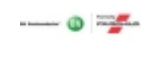




## H11D13SD의 사양

부품 번호	H11D13SD	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	6-SMD, Gull Wing	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	6-SMD
작동 온도	-55°C ~ 100°C	상세 설명	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
입력 유형	DC	출력 유형	Transistor with Base
채널 수	1	전류 - 출력 / 채널	100mA
전압 - 분리	5300Vrms	상승 / 하강 시간 (일반)	-
전압 - 출력 (최대)	300V	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.15V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	80mA	전류 전달 비 (최소)	20% @ 10mA
전류 전달 비 (최대)	-	켜기 / 끄기 시간 (일반)	5µs, 5µs
VCE 재도 (최대)	400mV	재고 수량	9900 pcs Stock
범주	<a href="#">아이 솔 레이 터 &gt; 광 커플러-트랜지스터, 광전지 출력</a>	기술	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

## H11D13SD으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11D13SD	H11D13SD 부분	H11D13SD 가격	H11D13SD 대리점
H11D13SD 기술	H11D13SD 주식	H11D13SD 인벤토리	H11D13SD 공급 업체
H11D13SD 온라인 주문	H11D13SD 문의	H11D13SD 이미지	H11D13SD 그림
H11D13SD pdf	H11D13SD 데이터 시트	H11D13SD 데이터 시트	H11D13SD pdf 데이터 시트
H11D13SD 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11D13SD	ON Semiconductor H11D13SD
Aptina / ON Semiconductor H11D13SD	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11D13SD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11D13SD
		H11D13SD	

## 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>H11D1S2RM</b> 기술: H11D1S2RM FAIRCHILD SMD-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D1S</b> 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D1SR2VM</b> 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11D1300W</b> 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11C6SR2M</b> 기술: H11C6SR2M FAIRCHILD SMD-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D1SM</b> 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11C6.300</b> 기술: H11C6.300 FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11C6.3SD</b> 기술: H11C6.3SD FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11C63S</b> 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11D1M</b> 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11C6SD</b> 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11C6.300W</b> 기술: H11C6.300W FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11D1S</b> 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D1TM</b> 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D1SMT&amp;R</b> 기술: H11D1SMT&amp;R ISOCOM SOP6 제조사: Isocom Components 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11D1</b> 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D2</b> 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D1VM</b> 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11D1</b> 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11C6300W</b> 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D1-X009T</b> 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 37000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11D1M</b> 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11C6S</b> 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D1SD</b> 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11C6-X019T</b> 기술: H11C6-X019T VISHAY SMD-4 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D1/H11D13SD</b> 기술: H11D1/H11D13SD FAIRCHILD SOP6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D1</b> 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H11D2-X001</b> 기술: H11D2-X001 VISHAY DIP-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D2</b> 기술: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H11D1SR2M</b> 기술: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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