



**FOD4108T**

제조사 부품 번호:  
제조업체 / 브랜드  
설명서 일부:  
데이터 시트:  
무연 여부 / RoHS 준수 여부:  
재고 상태:  
에서 운송된다:  
선적 방법:

FOD4108T  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  
FOD4108T.pdf  
무연 / RoHS 준수  
새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.  
Hong Kong  
DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**FOD4108T** 100 % 새 원본 9900 PC 재고 있음, FOD4108T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 FOD4108T AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ FOD4108T : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































**FOD4108T의 사양**

부품 번호	FOD4108T	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
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 Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP
승인	CSA, UL	출력 유형	Triac
채널 수	1	전압 - 오프 상태	800V
전류 - 홀드 (IH)	500µA	전압 - 분리	5000Vrms
전류 - 주 (그것은 (RMS)) (최대)	300mA	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.25V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	30mA	축경 (mm)	Yes
정적 dV / dt (최소)	10kV/µs	전류 - LED 트리거 (If) (최대)	2mA
시각을 돌려	60µs	재고 수량	9900 pcs Stock
범주	아이 솔 레이 터 > 옵 토 아이 솔 레이 터-트라이 액, scr 출력	기술	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**FOD4108T으로 변환 된 키워드**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD4108T	FOD4108T 부분	FOD4108T 가격	FOD4108T 대리점
FOD4108T 기술	FOD4108T 주식	FOD4108T 인벤토리	FOD4108T 공급 업체
FOD4108T 온라인 주문	FOD4108T 문의	FOD4108T 이미지	FOD4108T 그림
FOD4108T pdf	FOD4108T 데이터 시트	FOD4108T 데이터 시트	FOD4108T pdf 데이터 시트
FOD4108T 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD4108T	ON Semiconductor FOD4108T
Aptina / ON Semiconductor FOD4108T	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FOD4108T	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FOD4108T
		FOD4108T	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>FOD3182SD</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD410SD</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD420</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FOD4108TV</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD4116V</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD410T</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FOD3182S</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD3184TSV</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD3184TSDV</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FOD3184V</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD4118</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD4208</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FOD3184</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD4116</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD3184SV</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FOD4108</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD4108S</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD4116T</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FOD4108V</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD4116S</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD4116SV</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FOD3184S</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD3184SD</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD3184SDV</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FOD4116SD</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD410</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD3184TV</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FOD4118V</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD3184TSRS</b> 기술: FOD3184TSRS FAIRCHILD SOP8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FOD4118TV</b> 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 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