



**VO3053**

제조사 부품 번호:	VO3053
제조업체 / 브랜드	Vishay / Semiconductor - Opto Division
설명서 일부:	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
데이터 시트:	VO3053.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**VO3053** 100 % 새 원본 1100 PC 재고 있음, VO3053 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VO3053 Vishay / Semiconductor - Opto Division 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ VO3053 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**VO3053의 사양**

부품 번호	VO3053	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 Triac Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
승인	cUR, UR	출력 유형	Triac
채널 수	1	전압 - 오프 상태	600V
전류 - 홀드 (IH)	200µA (Typ)	전압 - 분리	5300Vrms
전류 - 주 (그것은 (RMS)) (최대)	100mA	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.2V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	60mA	축경 (mm)	No
정적 dV / dt (최소)	1.5KV/µs	전류 - LED 트리거 (If) (최대)	5mA
시각을 돌려	-	재고 수량	1100 pcs Stock
범주	<a href="#">아이 솔 레 이 터 &gt; 옵 토 아이 솔 레 이 터-트라이 액, scr 출력</a>	기술	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**VO3053으로 변환 된 키워드**

Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3053	VO3053 부분	VO3053 가격	VO3053 대리점
VO3053 기술	VO3053 주식	VO3053 인벤토리	VO3053 공급 업체
VO3053 온라인 주문	VO3053 문의	VO3053 이미지	VO3053 그림
VO3053 pdf	VO3053 데이터 시트	VO3053 데이터 시트	VO3053 pdf 데이터 시트
VO3053 데이터 시트 다운로드	Vishay / Semiconductor - Opto Division 제조 업체	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3053	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>VO3062D-X007</b> 기술: VO3062D-X007 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3052D-X006</b> 기술: VO3052D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3062D-X007T</b> 기술: VO3062D-X007T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VO3052-X007T</b> 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3062D-X017T</b> 기술: VO3062D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3062D-X006</b> 기술: VO3062D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VO3053D-X006</b> 기술: VO3053D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3120</b> 기술: OPTOISO 5.3KV 1CH GATE DRVR 8DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3062D-X001</b> 기술: VO3062D-X001 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VO3063D-X001</b> 기술: VO3063D-X001 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3063D-X007T</b> 기술: VO3063D-X007T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3063D-X017</b> 기술: VO3063D-X017 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VO3063D-X016</b> 기술: VO3063D-X016 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3052D-X007</b> 기술: VO3052D-X007 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3062D</b> 기술: VO3062D VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VO3053D-X016</b> 기술: VO3053D-X016 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3053D-X007T</b> 기술: VO3053D-X007T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3063D-X006</b> 기술: VO3063D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VO3052D-X017T</b> 기술: VO3052D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3063D-X017T</b> 기술: VO3063D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3062</b> 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VO3150</b> 기술: VO3150 VISHAY SOP8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3062D-X017</b> 기술: VO3062D-X017 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3062D-X016</b> 기술: VO3062D-X016 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VO3063D-X007</b> 기술: VO3063D-X007 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3120-X007</b> 기술: VO3120-X007 VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3120-X007T</b> 기술: OPTOISO 5.3KV 1CH GATE DRVR 8SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VO3150-X007T</b> 기술: VO3150-X007T VISHAY SMD8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3053D-X017T</b> 기술: VO3053D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VO3063</b> 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></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