



VO3062

제조사 부품 번호:	VO3062
제조업체 / 브랜드	Vishay / Semiconductor - Opto Division
설명서 일부:	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
데이터 시트:	VO3062.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

VO3062 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, VO3062 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VO3062 Vishay / Semiconductor - Opto Division 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ VO3062 : Info@IC-Components.com







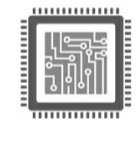

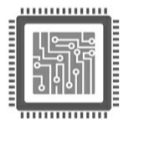
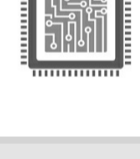
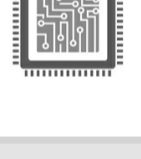

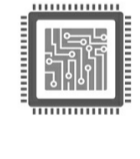
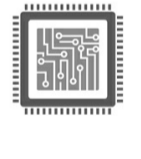
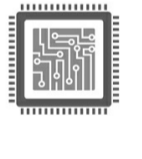



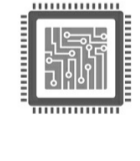

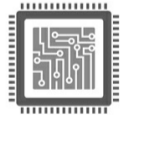



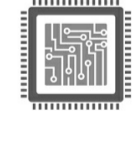
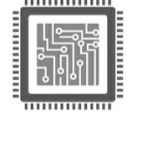




VO3062의 사양

부품 번호	VO3062	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 - 홀트 (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)	Yes
정적 dV / dt (최소)	1.5KV/µs	전류 - LED 트리거 (If) (최대)	10mA
시간을 돌려	-	다른 이름들	751-1382-5 751-1382-5-ND
재고 수량	200 pcs Stock	범주	아이 솔 레 이 터 > 옵 토 아이 솔 레 이 터-트라이 액, scr 출력
기술	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

VO3062으로 변환 된 키워드

Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3062	VO3062 부분	VO3062 가격	VO3062 대리점
VO3062 기술	VO3062 주식	VO3062 인벤토리	VO3062 공급 업체
VO3062 온라인 주문	VO3062 문의	VO3062 이미지	VO3062 그림
VO3062 pdf	VO3062 데이터 시트	VO3062 데이터 시트	VO3062 pdf 데이터 시트
VO3062 데이터 시트 다운로드	Vishay / Semiconductor - Opto Division 제조 업체	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3062	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>VO3053 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VO3150 기술: VO3150 VISHAY SOP8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3053D-X017T 기술: VO3053D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3052D-X006 기술: VO3052D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3063D-X007T 기술: VO3063D-X007T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3062D-X016 기술: VO3062D-X016 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3063D-X016 기술: VO3063D-X016 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VO3120-X007 기술: VO3120-X007 VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3063D-X006 기술: VO3063D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3063D-X017T 기술: VO3063D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3062D-X001 기술: VO3062D-X001 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VO3120 기술: OPTOISO 5.3KV 1CH GATE DRVR 8DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3063D-X007 기술: VO3063D-X007 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3062D-X007T 기술: VO3062D-X007T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3062D-X007 기술: VO3062D-X007 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3053D-X016 기술: VO3053D-X016 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3052D-X017T 기술: VO3052D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3053D-X007T 기술: VO3053D-X007T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3063D-X001 기술: VO3063D-X001 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VO3150-X007T 기술: VO3150-X007T VISHAY SMD8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3052D-X007 기술: VO3052D-X007 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3062D-X006 기술: VO3062D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3062D 기술: VO3062D-X017 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3062D-X017 기술: VO3062D-X017 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3053D-X006 기술: VO3053D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3063D-X017 기술: VO3063D-X017 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VO3052-X007T 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VO3062D-X017T 기술: VO3062D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VO3120-X007T 기술: OPTOISO 5.3KV 1CH GATE DRVR 8SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VO3063 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩