



VO3120

제조사 부품 번호:	VO3120
제조업체 / 브랜드	Vishay / Semiconductor - Opto Division
설명명 일부:	OPTOISO 5.3KV 1CH GATE DRVR 8DIP
데이터 시트:	VO3120.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](#)

VO3120 100 % 새 원본 1500 PC 재고 있음, VO3120 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VO3120 Vishay / Semiconductor - Opto Division 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ VO3120 : Info@IC-Components.com





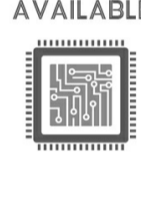
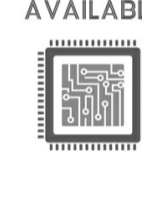
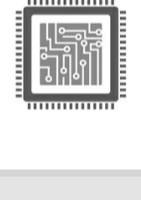
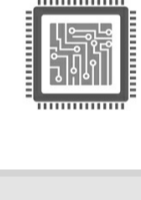
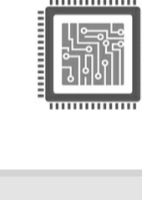









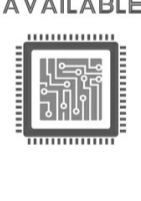
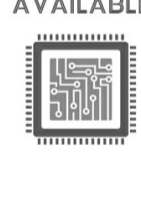
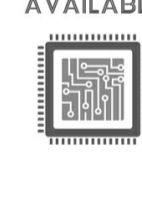
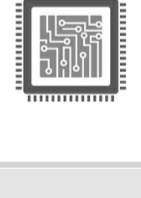
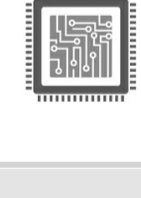

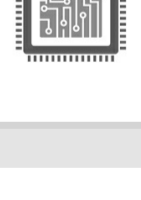

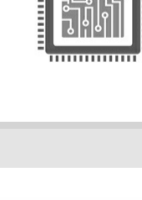



VO3120의 사양

부품 번호	VO3120	제조업체 / 브랜드	Vishay / Semiconductor - Opto Division
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-DIP (0.300", 7.62mm)	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	8-DIP
작동 온도	-40°C ~ 110°C	상세 설명	2.5A Gate Driver Optical Coupling 5300Vrms 1 Channel 8-DIP
과학 기술	Optical Coupling	승인	cUR, UR
채널 수	1	전압 - 공급	15 V ~ 32 V
전압 - 분리	5300Vrms	전류 - 피크 출력	2.5A
전류 - 출력 고, 저	2.5A, 2.5A	상승 / 하강 시간 (일반)	100ns, 100ns
광폭 모드 과도 내성 (최소)	25kV/us	전달 지연 tpLH / tpHL (최대)	400ns, 400ns
펄스 폭 왜곡 (최대)	200ns	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.6V (Max)
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	25mA	재고 수량	1500 pcs Stock
범주	아이 솔 레이 터 > 아이 솔 레이 터-게이트 드라이버	기술	OPTOISO 5.3KV 1CH GATE DRVR 8DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

VO3120으로 변환 된 키워드

Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3120	VO3120 부분	VO3120 가격	VO3120 대리점
VO3120 기술	VO3120 주식	VO3120 인벤토리	VO3120 공급 업체
VO3120 온라인 주문	VO3120 문의	VO3120 이미지	VO3120 그림
VO3120 pdf	VO3120 데이터 시트	VO3120 데이터 시트	VO3120 pdf 데이터 시트
VO3120 데이터 시트 다운로드	Vishay / Semiconductor - Opto Division 제조 업체	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3120	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 VO3063D-X001 기술: VO3063D-X001 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3052D-X017T 기술: VO3052D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3063D-X017T 기술: VO3063D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 VO3053D-X006 기술: VO3053D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3062D-X007 기술: VO3062D-X007 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3052D-X007 기술: VO3052D-X007 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 VO3062D-X006 기술: VO3062D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3062D-X007T 기술: VO3062D-X007T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3062D-X017 기술: VO3062D-X017 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 VO3062 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3053D-X007T 기술: VO3053D-X007T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3063D-X017 기술: VO3063D-X017 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 VO3063 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3120-X007T 기술: OPTOISO 5.3KV 1CH GATE DRVR 8SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3150 기술: VO3150 VISHAY SOP8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 VO3062D 기술: VO3062D VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3063D-X016 기술: VO3063D-X016 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3150A-X007T 기술: OPTOISO 5.3KV 1CH GATE DRVR 8SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 VO3063D-X007 기술: VO3063D-X007 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3062D-X001 기술: VO3062D-X001 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3062D-X017T 기술: VO3062D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 VO3063D-X006 기술: VO3063D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3062D-X016 기술: VO3062D-X016 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3120-X007 기술: VO3120-X007 VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 VO3053D-X016 기술: VO3053D-X016 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3052D-X006 기술: VO3052D-X006 VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3053D-X017T 기술: VO3053D-X017T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 VO3150-X007T 기술: VO3150-X007T VISHAY SMD8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3063D-X007T 기술: VO3063D-X007T VISHA 제조사: VISHA 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 VO3053 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>



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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩