









	VO615A-1X019T	
	제조업체 부품 번호:	VO615A-1X019T
	제조업체 / 브랜드:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
	설명의 일부:	OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD
	데이터 시트:	 1.VO615A-1X019T.pdf  2.VO615A-1X019T.pdf
	RoHs 상태:	무연 / RoHS 준수
	재고 상태:	New original, 3000 pcs Stock Available.
	에서 운송된다:	Hong Kong
	선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

명세서

부품 번호	VO615A-1X019T
제조사	Vishay / Semiconductor - Opto Division
기술	OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD
범주	절연체 > 광 분리기 - 트랜지스터, 광전지 출력
부품 상태	3000 pcs Stock
연속	-
입력 유형	DC
작동 온도	-55°C ~ 110°C
실장 형	Surface Mount
출력 유형	Transistor
채널 수	1
패키지 / 케이스	4-SMD, Gull Wing
제조업체 장치 패키지	4-SMD
전류 - 출력 / 채널	50mA
전압 - 분리	5000Vrms
상승 / 하강 시간 (일반)	3µs, 4.7µs
전압 - 출력 (최대)	70V
전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.43V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	60mA
전류 전달 비 (최소)	40% @ 10mA
전류 전달 비 (최대)	80% @ 10mA
켜기 / 끄기 시간 (일반)	6µs, 5µs
VCE 채도 (최대)	300mV
포장	Tape & Reel (TR)

VO615A-1X019T은 재고가있는 새로운 원본이며, VO615A-1X019T 데이터 시트, PDF, 인벤토리를 Y-IC.com 온라인에서 검색하고, 보증 Vishay / Semiconductor - Opto Division Vishay / Semiconductor - Opto Division를 주문하십시오. RFQ VO615A-1X019T : Info@Y-IC.com

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>VO615A-2 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>VO615A-2X007 VISHAY VO615A-2X007 VISHAY</p>	 <p>VO615A-1X009T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p>	 <p>VO615A-2X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>
 <p>VO615A-2X001//////////////////// Vishay Precision Group VO615A-2X001//////////////////// VISHAY</p>	 <p>VO615A-1X007 VISHAY VO615A-1X007 VISHAY</p>	 <p>VO615A-2X006 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>VO615A-1X006 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>

핫 부품

더

- | | | | | |
|---|--|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 6MBP75JA060 ⊖ LT1170CQ ⊕ VO615A-1X007 D VO615A-2X006 ⇒ VO615A-3X017T ⊖ VO615A-5 ⊕ VO615A-7 ⊖ VO615A-9X017 ⊕ VO617A-1 ⊖ VO617A-4T | <ul style="list-style-type: none"> ⊖ 744042220 ⊕ VO610A-3X007T ⊖ VO615A-1X007T ⊕ VO615A-2X007 ⊖ VO615A-3X019T ⇒ VO615A-5X006 D VO615A-8 ⊕ VO615A-9X017T ⊖ VO617A-3 ⊕ VO617A-4X007T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ HT1117-50 D VO610A-3X007T ⊕ VO615A-1X009T ⊖ VO615A-2X009T ⊕ VO615A-4 D VO615A-5X007T ⇒ VO615A-8X017 ⊖ VO615A-X006 ⊕ VO617A-3 ⊖ VO617A-4X016 | <ul style="list-style-type: none"> D ISL6292-2CR3-T ⇒ VO615A-1 ⊖ VO615A-2 ⊕ VO615A-3 ⊖ VO615A-4X009T ⊕ VO615A-6 ⊖ VO615A-9 ⇒ VO615A-X007 D VO617A-3X017T ⊕ VO617A-8X017T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ LDC20-24S55 ⇒ VO615A-1X001 ⇒ VO615A-2X001 ⇒ VO615A-3X007T ⇒ VO615A-4X019T ⊖ VO615A-6X016 ⇒ VO615A-9X007 ⇒ VO615A-X016 ⇒ VO617A-4 ⇒ VO618A-3 |
|---|--|--|--|--|

Contact us: **Info@Y-IC.com**

주소 : A5-B5 No.509, 5 / F 노래 공장 건물, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.
저작권 © 2019 YIC International Co., Limited