

	<b>PS9634L-A</b>
	제조업체 부품 번호: PS9634L-A
	제조업체 / 브랜드: CEL (California Eastern Laboratories)
	설명의 일부: OPTOISO 5KV FOR IGBT DVR 8SMD GW
	데이터 시트:  PS9634L-A.pdf
	RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수
	재고 상태: New original, 8201 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	PS9634L-A
제조사	CEL (California Eastern Laboratories)
기술	OPTOISO 5KV FOR IGBT DVR 8SMD GW
범주	절연체 > 특수 목적
부품 상태	8201 pcs Stock
연속	-
입력 유형	DC
작동 온도	-20°C ~ 80°C
승인	-
실장 형	Surface Mount
유형	Power Transistor Driver
채널 수	1
패키지 / 케이스	8-SMD, Gull Wing
제조업체 장치 패키지	8-SMD Gull Wing
전압 - 공급	5.4 V ~ 15 V
전류 - 출력 / 채널	500mA, 800mA
전압 - 분리	5000Vrms
상승 / 하강 시간 (일반)	-
공통 모드 과도 내성 (최소)	1kV/μs
전달 지연 tpLH / tpHL (최대)	5μs, 5μs
전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.1V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	30mA
포장	Bulk

PS9634L-A는 재고가있는 새로운 원본이며, PS9634L-A 데이터 시트, PDF, 인벤토리를 Y-IC.com 온라인에서 검색하고, 보증 CEL (California Eastern Laboratories) CEL (California Eastern Laboratories)를 주문하십시오. RFQ PS9634L-A : Info@Y-IC.com

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>PS9631L-E3</b> RENESAS PS9631L-E3 RENESAS	 <b>PS9636-A</b> Renesas Electronics America PS9636-A RENESAS	 <b>PS9661</b> NEC PS9661 NEC	 <b>PS9634</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 5KV FOR IGBT DRIVER 8DIP
 <b>PS9634L-E3</b> NEC PS9634L-E3 NEC	 <b>PS9634-2</b> Renesas Electronics America PS9634-2 RENESAS	 <b>PS9634L-E3-A</b> RENESAS PS9634L-E3-A RENESAS	 <b>PS9634L</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 5KV FOR IGBT DVR 8SMD GW

핫 부품

더

- |                |                 |                  |                 |                  |
|----------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|
| ⊛ PS9613L-E3   | ↔ PS9613L-E3-A  | ⇒ PS9613L-F3-A   | D PS9613L-V-A   | ⇒ PS9613L-V-E3-A |
| ⊣ PS9613L-V-E4 | ⊛ PS9614-A      | D PS9614-V-A     | ⇒ PS9614L-A     | ⇒ PS9614L-E3     |
| ⊛ PS9614L-V    | ⊣ PS9614L-V-E3  | ⊛ PS9614L-V-E3-A | ↔ PS9614L-V-E4  | ⇒ PS9614L-V-E4-A |
| D PS9617L-E3   | ⊛ PS9617L-E4-A  | ⊣ PS9617L-V-E3-A | ⊛ PS9617L2-V-E3 | ⇒ PS9617L3-V-E3  |
| ⇒ PS9631-A     | ↔ PS9631L-A     | ⊛ PS9631L-E3     | ⊣ PS9634-2      | ⇒ PS9634-A       |
| ↔ PS9634L-E3   | ⇒ PS9634L-E3-A  | D PS9636-A       | ⊛ PS9661-A      | ⊣ PS9661L-A      |
| ⊛ PS9661L-E3-A | D PS9661L-E4-A  | ⇒ PS9687-A       | ↔ PS9687-V-A    | ⇒ PS9687L1       |
| ⊣ PS9687L1-V-A | ⊛ PS9687L2      | ↔ PS9687L2-A     | ⇒ PS9687L2-E3   | ⇒ PS9687L2-E3-A  |
| ⊛ PS9687L2-V-A | ⊣ PS9687L2-V-E3 | ⊛ PS9687L3-A     | D PS9687L3-E3   | ⇒ PS9687L3-E3-A  |
| ↔ PS9701-A     | ⊛ PS9701-E3     | ⊣ PS9701-E3-A    | ⊛ PS9701-E4     | ⇒ PS9701-E4-A    |

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