


	<p>PS9687L2-V-E3-A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS9687L2-V-E3-A</p> <p>Hersteller / Marke: CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8SMD GW</p> <p>Datenblätter:  1.PS9687L2-V-E3-A.pdf  2.PS9687L2-V-E3-A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	PS9687L2-V-E3-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLL 8SMD GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.65V
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD Gull Wing
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD
Ausgabetypp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

PS9687L2-V-E3-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9687L2-V-E3-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9687L2-V-E3-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PS9687L2-V-E3-A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS9687L2-E3-A CEL OPTOISO 5KV OPEN COLL 8SMD GW</p>	 <p>PS9687L3-E3-A RENESAS PS9687L3-E3-A RENESAS</p>	 <p>PS9687L2-E3 RENESAS PS9687L2-E3 RENESAS</p>	 <p>PS9701 CEL OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 5SOP</p>
 <p>PS9687L3-E3 RENESAS PS9687L3-E3 RENESAS</p>	 <p>PS9687L2-V-E3 NEC PS9687L2-V-E3 NEC</p>	 <p>PS9687L2-V-A CEL OPTOISO 5KV OPEN COLL 8SMD GW</p>	 <p>PS9701-A NEC/Renes PS9701-A NEC/Renes</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9687L2-V-E3-A CEL (California Eastern Laboratories)	PS9687L2-V-E3-A Datenblatt	PS9687L2-V-E3-A-Datenblätter	PS9687L2-V-E3-A PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS9687L2-V-E3-A Electronic	PS9687L2-V-E3-A-Komponenten	PS9687L2-V-E3-A-Verteiler	PS9687L2-V-E3-A-Bild	PS9687L2-V-E3-A-Teil
PS9687L2-V-E3-A Preis	PS9687L2-V-E3-A Hersteller	PS9687L2-V-E3-A Bild	PS9687L2-V-E3-A Aktie	PS9687L2-V-E3-A Inventar
PS9687L2-V-E3-A Neu	PS9687L2-V-E3-A Original	PS9687L2-V-E3-A garantiert	PS9687L2-V-E3-A RFQ	PS9687L2-V-E3-A Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited