
	<h2>PS9324L2-E3-AX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS9324L2-E3-AX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.PS9324L2-E3-AX.pdf</a>  <a href="#">2.PS9324L2-E3-AX.pdf</a>  <a href="#">3.PS9324L2-E3-AX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	PS9324L2-E3-AX
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)
Ausgabetyp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°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)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs

PS9324L2-E3-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9324L2-E3-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9324L2-E3-AX 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 PS9324L2-E3-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PS9324L2-E3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD</p>	 <p><b>PS9331L-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SDIP GW</p>	 <p><b>PS9324L2-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD</p>	 <p><b>PS9317N</b> Renesas PS9317N Renesas</p>
 <p><b>PS9324L-E3-AX</b> CEL OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD</p>	 <p><b>PS9324L2-AX</b> CEL OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD</p>	 <p><b>PS9324L-E3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD</p>	 <p><b>PS9324L2-V-E3-AX</b> CEL OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9324L2-E3-AX CEL (California Eastern Laboratories)	PS9324L2-E3-AX Datenblatt	PS9324L2-E3-AX-Datenblätter	PS9324L2-E3-AX PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS9324L2-E3-AX Electronic	PS9324L2-E3-AX-Komponenten	PS9324L2-E3-AX-Verteiler	PS9324L2-E3-AX-Bild	PS9324L2-E3-AX-Teil
PS9324L2-E3-AX Preis	PS9324L2-E3-AX Hersteller	PS9324L2-E3-AX Bild	PS9324L2-E3-AX Aktie	PS9324L2-E3-AX Inventar
PS9324L2-E3-AX Neu	PS9324L2-E3-AX Original	PS9324L2-E3-AX garantiert	PS9324L2-E3-AX RFQ	PS9324L2-E3-AX Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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