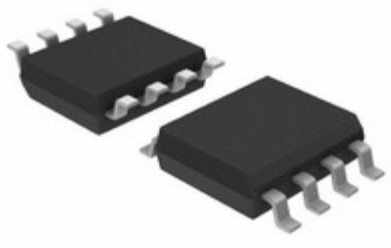


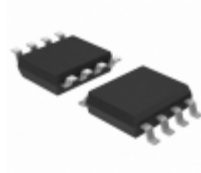

	<h2>PS9822-2-L-AX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PS9822-2-L-AX
	<b>Hersteller / Marke:</b>	CEL (California Eastern Laboratories)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PS9822-2-L-AX.pdf</a> <a href="#">2.PS9822-2-L-AX.pdf</a> <a href="#">3.PS9822-2-L-AX.pdf</a> <a href="#">4.PS9822-2-L-AX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	PS9822-2-L-AX
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V
Supplier Device-Gehäuse	8-SSOP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	700ns, 500ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	1Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	-

PS9822-2-L-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9822-2-L-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9822-2-L-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 PS9822-2-L-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>PS9822-2-F3-N-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>	 <p><b>PS9822-2-F3-L-AX</b> CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>	 <p><b>PS9822-2-N-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>	 <p><b>PS9822-2Y-N-AX</b> CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>
 <p><b>PS9822-2-N-AX</b> CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>	 <p><b>PS9829</b> PULSUS PS9829 PULSUS</p>	 <p><b>PS9822-2-F3-N-AX</b> CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>	 <p><b>PS9829B</b> PULSUS PS9829B PULSUS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9822-2-L-AX CEL (California Eastern Laboratories)	PS9822-2-L-AX Datenblatt	PS9822-2-L-AX-Datenblätter	PS9822-2-L-AX PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS9822-2-L-AX Electronic	PS9822-2-L-AX-Komponenten	PS9822-2-L-AX-Verteiler	PS9822-2-L-AX-Bild	PS9822-2-L-AX
PS9822-2-L-AX Preis	PS9822-2-L-AX Hersteller	PS9822-2-L-AX Bild	PS9822-2-L-AX Aktie	PS9822-2-L-AX-Teil
PS9822-2-L-AX Neu	PS9822-2-L-AX Original	PS9822-2-L-AX garantiert	PS9822-2-L-AX RFQ	PS9822-2-L-AX Inventar
				PS9822-2-L-AX 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