


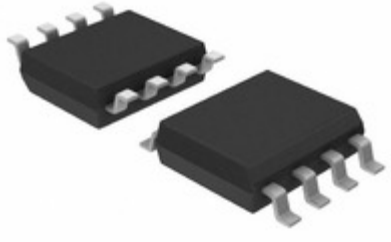
	<p>PS9822-1-L-AX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS9822-1-L-AX</p> <p>Hersteller / Marke: CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV OPEN COLLECTOR 8SO</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PS9822-1-L-AX.pdf  2.PS9822-1-L-AX.pdf  3.PS9822-1-L-AX.pdf <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	PS9822-1-L-AX
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV OPEN COLLECTOR 8SO
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-SO
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	700ns, 500ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	1Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	-

PS9822-1-L-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9822-1-L-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9822-1-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 PS9822-1-L-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS9822-2-F3-AX RENESAS PS9822-2-F3-AX RENESAS</p>	 <p>PS9822-2-F3-L-AX Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>	 <p>PS9822-1-F3-N-AX Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 8SSOP</p>	 <p>PS9822-1-F3-AX RENESAS PS9822-1-F3-AX RENESAS</p>
 <p>PS9822-1-L-AX Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV OPEN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>PS9822-1-N-AX CEL OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 8SSOP</p>	 <p>PS9822-1-F3-N-AX CEL OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 8SSOP</p>	 <p>PS9822-1-AX RENESAS PS9822-1-AX RENESAS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9822-1-L-AX CEL (California Eastern Laboratories)	PS9822-1-L-AX Datenblatt	PS9822-1-L-AX-Datenblätter	PS9822-1-L-AX PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS9822-1-L-AX Electronic	PS9822-1-L-AX-Komponenten	PS9822-1-L-AX-Verteiler	PS9822-1-L-AX-Bild	PS9822-1-L-AX
PS9822-1-L-AX Preis	PS9822-1-L-AX Hersteller	PS9822-1-L-AX Bild	PS9822-1-L-AX Aktie	PS9822-1-L-AX-Teil
PS9822-1-L-AX Neu	PS9822-1-L-AX Original	PS9822-1-L-AX garantiert	PS9822-1-L-AX RFQ	PS9822-1-L-AX Inventar
				PS9822-1-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