



	<p><b>PS9115-AX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS9115-AX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.PS9115-AX.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.PS9115-AX.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.PS9115-AX.pdf</a></li> </ul> <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	PS9115-AX
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.65V
Supplier Device-Gehäuse	5-SO
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	65ns, 65ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width) 5 Leads
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
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	13mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

PS9115-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9115-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9115-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 PS9115-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PS9115-F3-A</b> CEL OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>	 <p><b>PS9115</b> NEC PS9115 NEC</p>	 <p><b>PS9114-F3-A SOP5</b> NEC PS9114-F3-A SOP5 NEC</p>	 <p><b>PS9115-F3</b> RENESAS RENESAS SOP5</p>
 <p><b>PS9114-V-A</b> CEL OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 5SOP</p>	 <p><b>PS9114-F3-A NE</b> NEC NEC SOP</p>	 <p><b>PS9115-A</b> CEL OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>	 <p><b>PS9117</b> NEC PS9117 NEC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9115-AX CEL (California Eastern Laboratories)	PS9115-AX Datenblatt	PS9115-AX-Datenblätter	PS9115-AX PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS9115-AX Electronic	PS9115-AX-Komponenten	PS9115-AX-Verteiler	PS9115-AX-Bild	PS9115-AX
PS9115-AX Preis	PS9115-AX Hersteller	PS9115-AX Bild	PS9115-AX Aktie	PS9115-AX-Teil
PS9115-AX Neu	PS9115-AX Original	PS9115-AX garantiert	PS9115-AX RFQ	PS9115-AX Inventar
				PS9115-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