










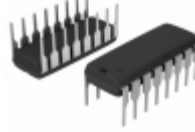

	<h2>PS2502-4-A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS2502-4-A</p> <p>Hersteller / Marke: CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16DIP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PS2502-4-A.pdf  2.PS2502-4-A.pdf  3.PS2502-4-A.pdf  4.PS2502-4-A.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5 pcs 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	PS2502-4-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	5 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.17V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	100µs, 100µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	160mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	80mA

PS2502-4-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2502-4-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2502-4-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 PS2502-4-A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS2502-4X Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5.3KV 2CH DARL 16DIP</p>	 <p>PS2502L-1-A CEL OPTOISOLATOR 5KV DARL 4SMD</p>	 <p>PS2502K NEC PS2502K NEC</p>	 <p>PS2502-2-A CEL OPTOISOLATOR 5KV 2CH DARL 8DIP</p>
 <p>PS2502L-1-E3 NEC PS2502L-1-E3 NEC</p>	 <p>PS2502-1L Renesas PS2502-1L Renesas</p>	 <p>PS2502-4 CEL OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16DIP</p>	 <p>PS2502-2X Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5.3KV 2CH DARL 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS2502-4-A CEL (California Eastern Laboratories)	PS2502-4-A Datenblatt	PS2502-4-A-Datenblätter	PS2502-4-A PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS2502-4-A Electronic	PS2502-4-A-Komponenten	PS2502-4-A-Verteiler	PS2502-4-A-Bild	PS2502-4-A
PS2502-4-A Preis	PS2502-4-A Hersteller	PS2502-4-A Bild	PS2502-4-A Aktie	PS2502-4-A-Teil
PS2502-4-A Neu	PS2502-4-A Original	PS2502-4-A garantiert	PS2502-4-A RFQ	PS2502-4-A Inventar
				PS2502-4-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