

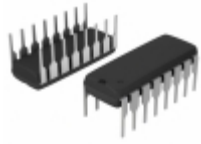


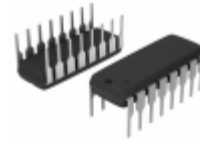


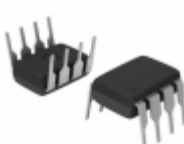

	<p><b>PS2506-2-A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS2506-2-A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV 2CH DARL 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.PS2506-2-A.pdf</li> <li> 2.PS2506-2-A.pdf</li> <li> 3.PS2506-2-A.pdf</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	PS2506-2-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV 2CH DARL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.17V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	100µs, 100µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyyp	Darlington
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	160mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	80mA

PS2506-2-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2506-2-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2506-2-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 PS2506-2-A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PS2506-4-A</b> CEL OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16DIP</p>	 <p><b>PS2506-1-A</b> CEL OPTOISOLATOR 5KV DARL 4DIP</p>	 <p><b>PS2506L-1</b> NEC PS2506L-1 NEC</p>	 <p><b>PS2506-4</b> CEL OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16DIP</p>
 <p><b>PS2506-1</b> CEL OPTOISOLATOR 5KV DARL 4DIP</p>	 <p><b>PS2506L-1-A</b> CEL OPTOISOLATOR 5KV DARL 4SMD</p>	 <p><b>PS2506-2</b> CEL OPTOISOLATOR 5KV 2CH DARL 8DIP</p>	 <p><b>PS2505L-4A-ND</b> RENESAS RENESAS SOP16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS2506-2-A CEL (California Eastern Laboratories)	PS2506-2-A Datenblatt	PS2506-2-A-Datenblätter	PS2506-2-A PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS2506-2-A Electronic	PS2506-2-A-Komponenten	PS2506-2-A-Verteiler	PS2506-2-A-Bild	PS2506-2-A
PS2506-2-A Preis	PS2506-2-A Hersteller	PS2506-2-A Bild	PS2506-2-A Aktie	PS2506-2-A-Teil
PS2506-2-A Neu	PS2506-2-A Original	PS2506-2-A garantiert	PS2506-2-A RFQ	PS2506-2-A Inventar
				PS2506-2-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