









	<h2>PS2801-1-Y-A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PS2801-1-Y-A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	CEL (California Eastern Laboratories)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4-SSOP
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.PS2801-1-Y-A.pdf</a>
		<a href="#">2.PS2801-1-Y-A.pdf</a>
		<a href="#">3.PS2801-1-Y-A.pdf</a>
		<a href="#">4.PS2801-1-Y-A.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	PS2801-1-Y-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4-SSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	6µs, 5µs
Supplier Device-Gehäuse	4-SSOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 5µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm)
Ausgabetyyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PS2801-1-Y-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2801-1-Y-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2801-1-Y-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 PS2801-1-Y-A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>PS2801-1-V-F3-P-A</b> CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4-SSOP</p>	 <p><b>PS2801-1-V-F3-A</b> CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4-SSOP</p>	 <p><b>PS2801-4</b> CEL OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16-SSOP</p>	 <p><b>PS2801-4-A</b> CEL OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16-SSOP</p>
 <p><b>PS2801-1-Y-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4-SSOP</p>	 <p><b>PS2801-1-V-F3-Y-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4-SSOP</p>	 <p><b>PS2801-1A</b> Renesas PS2801-1A Renesas</p>	 <p><b>PS2801-4-F</b> NEC NEC SOP16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS2801-1-Y-A CEL (California Eastern Laboratories)	PS2801-1-Y-A Datenblatt	PS2801-1-Y-A-Datenblätter	PS2801-1-Y-A PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS2801-1-Y-A Electronic	PS2801-1-Y-A-Komponenten	PS2801-1-Y-A-Verteiler	PS2801-1-Y-A-Bild	PS2801-1-Y-A
PS2801-1-Y-A Preis	PS2801-1-Y-A Hersteller	PS2801-1-Y-A Bild	PS2801-1-Y-A Aktie	PS2801-1-Y-A-Teil
PS2801-1-Y-A Neu	PS2801-1-Y-A Original	PS2801-1-Y-A garantiert	PS2801-1-Y-A RFQ	PS2801-1-Y-A Inventar
				PS2801-1-Y-A Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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