

	<h2>PS2861B-1Y-V-A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PS2861B-1Y-V-A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	CEL (California Eastern Laboratories)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PS2861B-1Y-V-A.pdf</a> <a href="#">2.PS2861B-1Y-V-A.pdf</a> <a href="#">3.PS2861B-1Y-V-A.pdf</a> <a href="#">4.PS2861B-1Y-V-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	PS2861B-1Y-V-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 5µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PS2861B-1Y-V-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2861B-1Y-V-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2861B-1Y-V-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 PS2861B-1Y-V-A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PS2861B-1Y-M-A</b> CEL OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP	 <b>PS2861B-1Y-V-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO	 <b>PS2861B-1Y-V-F3-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO	 <b>PS2861B-1Y-V-F</b> RENESAS PS2861B-1Y-V-F RENESAS
 <b>PS2861B-1Y-L-A</b> CEL OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO	 <b>PS2861B-1Y-M-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP	 <b>PS2861B-1Y-L-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO	 <b>PS2861B-1Y-V-F3-A</b> CEL OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS2861B-1Y-V-A CEL (California Eastern Laboratories)	PS2861B-1Y-V-A Datenblatt	PS2861B-1Y-V-A-Datenblätter	PS2861B-1Y-V-A PDF	CEL (California Eastern Laboratories) PS2861B-1Y-V-A
PS2861B-1Y-V-A Electronic	PS2861B-1Y-V-A-Komponenten	PS2861B-1Y-V-A-Verteiler	PS2861B-1Y-V-A-Bild	PS2861B-1Y-V-A-Teil
PS2861B-1Y-V-A Preis	PS2861B-1Y-V-A Hersteller	PS2861B-1Y-V-A Bild	PS2861B-1Y-V-A Aktie	PS2861B-1Y-V-A Inventar
PS2861B-1Y-V-A Neu	PS2861B-1Y-V-A Original	PS2861B-1Y-V-A garantiert	PS2861B-1Y-V-A RFQ	PS2861B-1Y-V-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