









	<p>PS2561DL1-1Y-Q-A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS2561DL1-1Y-Q-A</p> <p>Hersteller / Marke: CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PS2561DL1-1Y-Q-A.pdf  2.PS2561DL1-1Y-Q-A.pdf  3.PS2561DL1-1Y-Q-A.pdf  4.PS2561DL1-1Y-Q-A.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	PS2561DL1-1Y-Q-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 5µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabotyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	40mA

PS2561DL1-1Y-Q-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2561DL1-1Y-Q-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2561DL1-1Y-Q-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 PS2561DL1-1Y-Q-A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS2561DL1-1Y-N-A CEL OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>PS2561DL1-1Y-V-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>PS2561DL1-1Y-Q-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>PS2561DL1-1Y-V-H-A CEL OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>
 <p>PS2561DL1-1Y-V NEC PS2561DL1-1Y-V NEC</p>	 <p>PS2561DL1-1Y-L-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>PS2561DL1-1Y-N-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>PS2561DL1-1Y-V-H-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS2561DL1-1Y-Q-A CEL (California Eastern Laboratories)	PS2561DL1-1Y-Q-A Datenblatt	PS2561DL1-1Y-Q-A-Datenblätter	PS2561DL1-1Y-Q-A PDF	CEL (California Eastern Laboratories) PS2561DL1-1Y-Q-A
PS2561DL1-1Y-Q-A Electronic	PS2561DL1-1Y-Q-A-Komponenten	PS2561DL1-1Y-Q-A-Verteiler	PS2561DL1-1Y-Q-A-Bild	PS2561DL1-1Y-Q-A-Teil
PS2561DL1-1Y-Q-A Preis	PS2561DL1-1Y-Q-A Hersteller	PS2561DL1-1Y-Q-A Bild	PS2561DL1-1Y-Q-A Aktie	PS2561DL1-1Y-Q-A Inventar
PS2561DL1-1Y-Q-A Neu	PS2561DL1-1Y-Q-A Original	PS2561DL1-1Y-Q-A garantiert	PS2561DL1-1Y-Q-A RFQ	PS2561DL1-1Y-Q-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