




	<h2 style="color: #C00000;">PS2841-4B-AX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PS2841-4B-AX
	<b>Hersteller / Marke:</b>	CEL (California Eastern Laboratories)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.PS2841-4B-AX.pdf</a>	
	 <a href="#">2.PS2841-4B-AX.pdf</a>	
	 <a href="#">3.PS2841-4B-AX.pdf</a>	
	 <a href="#">4.PS2841-4B-AX.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	PS2841-4B-AX
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	1500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	12-SSOP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20µs, 110µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	12-BSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	Transistor
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA

PS2841-4B-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2841-4B-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2841-4B-AX 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 PS2841-4B-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PS2841A</b> NEC PS2841A NEC</p>	 <p><b>PS2841-4A-F4-A</b> RENESAS PS2841-4A-F4-A RENESAS</p>	 <p><b>PS2841-4B-F3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP</p>	 <p><b>PS2841-4B-A</b> CEL OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP</p>
 <p><b>PS2841-4B-F3-A</b> CEL OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP</p>	 <p><b>PS2841-4A-F3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP</p>	 <p><b>PS2841-4B-F4-A</b> CEL OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP</p>	 <p><b>PS2841-4B-F3-AX</b> CEL OPTOISO 1.5KV 4CH TRANS 12BSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS2841-4B-AX CEL (California Eastern Laboratories)	PS2841-4B-AX Datenblatt	PS2841-4B-AX-Datenblätter	PS2841-4B-AX PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS2841-4B-AX Electronic	PS2841-4B-AX-Komponenten	PS2841-4B-AX-Verteiler	PS2841-4B-AX-Bild	PS2841-4B-AX
PS2841-4B-AX Preis	PS2841-4B-AX Hersteller	PS2841-4B-AX Bild	PS2841-4B-AX Aktie	PS2841-4B-AX-Teil
PS2841-4B-AX Neu	PS2841-4B-AX Original	PS2841-4B-AX garantiert	PS2841-4B-AX RFQ	PS2841-4B-AX Inventar
				PS2841-4B-AX 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