



## PS2805C-4-F3-A

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PS2805C-4-F3-A
<b>Hersteller / Marke:</b>	CEL (California Eastern Laboratories)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PS2805C-4-F3-A.pdf</a> <a href="#">2.PS2805C-4-F3-A.pdf</a> <a href="#">3.PS2805C-4-F3-A.pdf</a> <a href="#">4.PS2805C-4-F3-A.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 419 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	PS2805C-4-F3-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	419 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	10µs, 7µs
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	5µs, 7µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabotyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA

PS2805C-4-F3-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2805C-4-F3-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2805C-4-F3-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 PS2805C-4-F3-A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>PS2805C-4-F3-M-A</b> CEL OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16SOIC</p>	<p><b>PS2805C-1-V-F3-A/JT</b> RENESAS PS2805C-1-V-F3-A/JT RENESAS</p>	<p><b>PS2805C-4-A</b> CEL OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16SOIC</p>	<p><b>PS2805C-4-F3-A(ML)</b> RENESAS PS2805C-4-F3-A(ML) RENESAS</p>
<p><b>PS2805C-4-F3-A</b> Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16SOIC</p>	<p><b>PS2805C-4-F3</b> NEC PS2805C-4-F3 NEC</p>	<p><b>PS2805C-1Y</b> RENESA PS2805C-1Y RENESA</p>	<p><b>PS2805C-4-F3-A ML</b> RENESAS RENESAS SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS2805C-4-F3-A CEL (California Eastern Laboratories)	PS2805C-4-F3-A Datenblatt	PS2805C-4-F3-A-Datenblätter	PS2805C-4-F3-A PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS2805C-4-F3-A Electronic	PS2805C-4-F3-A-Komponenten	PS2805C-4-F3-A-Verteiler	PS2805C-4-F3-A-Bild	PS2805C-4-F3-A
PS2805C-4-F3-A Preis	PS2805C-4-F3-A Hersteller	PS2805C-4-F3-A Bild	PS2805C-4-F3-A Aktie	PS2805C-4-F3-A-Teil
PS2805C-4-F3-A Neu	PS2805C-4-F3-A Original	PS2805C-4-F3-A garantiert	PS2805C-4-F3-A RFQ	PS2805C-4-F3-A Inventar
				PS2805C-4-F3-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