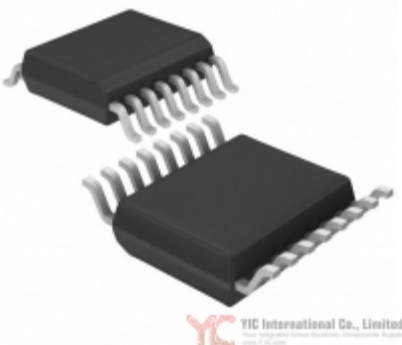
	<h2>PS2802-4-F3-A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PS2802-4-F3-A
	Hersteller / Marke:	CEL (California Eastern Laboratories)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC
	Datenblätter:	1.PS2802-4-F3-A.pdf 2.PS2802-4-F3-A.pdf 3.PS2802-4-F3-A.pdf 4.PS2802-4-F3-A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1718 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PS2802-4-F3-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	1718 pcs Stock
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabotyp	Darlington
Anzahl der Kanäle	4
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	200µs, 200µs
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragsverhältnis (min)	200% @ 1mA
Stromübertragsverhältnis (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	1V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PS2802-4-F3-A ist neu im Original, Suche PS2802-4-F3-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS2802-4-F3-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS2802-4-F3-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PS2802-1-V-F3-A(NL) RENESAS PS2802-1-V-F3-A(NL) RENESAS</p>	 <p>PS2802C-1 Renesas PS2802C-1 Renesas</p>	 <p>PS2802-4-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC</p>	 <p>PS2802-4-F3 CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC</p>
 <p>PS2802-4Y NEC NEC SOP16</p>	 <p>PS2802C-1-F3-A Renesas Renesas SOP4</p>	 <p>PS2802-4 CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC</p>	 <p>PS2802-1-M-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ PS2801-1-F3-A/JT	↔ PS2801-1A	⇒ PS2801-4	D PS2801-4-F3	⇒ PS2801-4-F3-A
⊣ PS2801-4-V-F3-A	⊗ PS2801A-1	D PS2801A-1-F3	⇒ PS2801A-1-F3-A	⇒ PS2801A-1-F3-A
⊗ PS2801A-4	⊣ PS2801A-A-F3-A	⊗ PS2801C-1	↔ PS2801C-1-F3	⇒ PS2801C-1-F3-A
D PS2801C-1-F3-A/MK	⊗ PS2801C-1-F4-A	⊣ PS2801C-4	⊗ PS2801C-4-F3-A	⇒ PS2801C-4-F3-A/NL
⇒ PS2802-1	↔ PS2802-1-F3	⊗ PS2802-1-F3-A	⊣ PS2802-4	⇒ PS2802-4-F3
↔ PS2802-4-V-F3-A	⇒ PS2802C-1	D PS2802C-4	⊗ PS2802C-4-F3-A	⊣ PS2805-1
⊗ PS2805-1-F3	D PS2805-1-F3-A	⇒ PS2805-4	↔ PS2805-4-F3	⇒ PS2805-4-F3-A
⊣ PS2805-4-F3-A	⊗ PS2805-4-F4-A	↔ PS2805A-1	⇒ PS2805A-1-F3	⇒ PS2805C-1
⊗ PS2805C-1-A	⊣ PS2805C-1-F3-A	⊗ PS2805C-1-V-F3-A/JT	D PS2805C-4	⇒ PS2805C-4-F3
↔ PS2806-1-F3-A	⊗ PS2806-4-F3	⊣ PS2811-1	⊗ PS2811-1-F3	⇒ PS2811-1-F3-A

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