
	<h2>PS2801A-1-F3-A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PS2801A-1-F3-A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	CEL (California Eastern Laboratories)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PS2801A-1-F3-A.pdf</a> <a href="#">2.PS2801A-1-F3-A.pdf</a> <a href="#">3.PS2801A-1-F3-A.pdf</a> <a href="#">4.PS2801A-1-F3-A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1405 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	PS2801A-1-F3-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	1405 pcs Stock
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabotyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm)
Supplier Device-Gehäuse	4-SSOP
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	5µs, 7µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA
Gleichstrom-Übertragsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	300mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PS2801A-1-F3-A ist neu im Original, Suche PS2801A-1-F3-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS2801A-1-F3-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS2801A-1-F3-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>PS2801A-1-F3-A-P</b> NEC PS2801A-1-F3-A-P NEC	 <b>PS2801A-1-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC	 <b>PS2801A-1-F3</b> NEC PS2801A-1-F3 NEC	 <b>PS2801A-1-F3-P-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC
 <b>PS2801A-1-F3-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC	 <b>PS2801A-1-F3-L-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC	 <b>PS2801A-1</b> SOP PS2801A-1 SOP	 <b>PS2801-4JAPAN</b> RENESAS RENESAS SOP-16

### heiße Teile

Mehr

⊗ PS2761B-1-V-F3-A/JT	↔ PS2761B-1Y-A	⇒ PS2761B-1Y-F3-	D PS2761B-1Y-V-A	⇒ PS2761B-1Y-V-F
⊣ PS2761B-1Y-V-F3-A	⊗ PS2765-1-A	D PS2765-1-F3	⇒ PS2765-1-F3-A	⇒ PS2765-1-F4
⊗ PS2765-1-F4-A	⊣ PS2765-1N	⊗ PS2765-1N-F4	↔ PS2801-1	⇒ PS2801-1-F3
D PS2801-1-F3-A	⊗ PS2801-1-F3-A/JT	⊣ PS2801-1A	⊗ PS2801-4	⇒ PS2801-4-F3
⇒ PS2801-4-F3-A	↔ PS2801-4-V-F3-A	⊗ PS2801A-1	⊣ PS2801A-1-F3	⇒ PS2801A-1-F3-A
↔ PS2801A-4	⇒ PS2801A-A-F3-A	D PS2801C-1	⊗ PS2801C-1-F3	⊣ PS2801C-1-F3-A
⊗ PS2801C-1-F3-A/MK	D 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-F3-A	⊣ PS2802-4-V-F3-A	⊗ PS2802C-1	D PS2802C-4	⇒ PS2802C-4-F3-A
↔ PS2805-1	⊗ PS2805-1-F3	⊣ PS2805-1-F3-A	⊗ PS2805-4	⇒ PS2805-4-F3

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