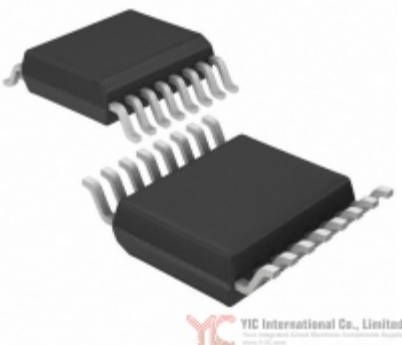
	<h2 style="color: red;">PS2832-4-F3-A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PS2832-4-F3-A
	Hersteller / Marke:	CEL (California Eastern Laboratories)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC
Datenblätter:	1.PS2832-4-F3-A.pdf 2.PS2832-4-F3-A.pdf 3.PS2832-4-F3-A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 7600 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	PS2832-4-F3-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	7600 pcs Stock
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Darlington
Anzahl der Kanäle	4
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20µs, 5µs
Spannung - Ausgabe (max)	300V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	400% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	4500% @ 1mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	1V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PS2832-4-F3-A ist neu im Original, Suche PS2832-4-F3-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS2832-4-F3-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS2832-4-F3-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PS2832-4-F4-A Renesas Electronics America PS2832-4-F4-A RENESAS</p>	 <p>PS2832-4-V-F3 Renesas Electronics America PS2832-4-V-F3 RENESAS</p>	 <p>PS2832C-1 Renesas PS2832C-1 Renesas</p>	 <p>PS2832-4-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC</p>
 <p>PS2832-4 CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC</p>	 <p>PS2832-4-F3 CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC</p>	 <p>PS2832-4-V NEC PS2832-4-V NEC</p>	 <p>PS2832-1-V-F4-A NEC PS2832-1-V-F4-A NEC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| ⊗ PS2815-4 | ↔ PS2815-4-A | ⇒ PS2815-4-F3-A | D PS2815-4-F3-A | ⇒ PS2815-4NL |
| ⊣ PS2815C-1 | ⊗ PS2815C-1-F3-A | D PS2815C-4 | ⇒ PS2815C-4-F3-A | ⇒ PS2831-4 |
| ⊗ PS2831-4-F3-A | ⊣ PS2831C-4 | ⊗ PS2831C-4-F3-A | ↔ PS2831L-4-E3 | ⇒ PS2832-1 |
| D PS2832-1-A | ⊗ PS2832-1-F3-A | ⊣ PS2832-1-F4-A | ⊗ PS2832-1-V | ⇒ PS2832-1-V-A |
| ⇒ PS2832-1-V-F3 | ↔ PS2832-1-V-F4 | ⊗ PS2832-1-V-F4-A | ⊣ PS2832-4 | ⇒ PS2832-4-F3 |
| ↔ PS2832-4-F4-A | ⇒ PS2832-4-V | D PS2832-4-V-A | ⊗ PS2832-4-V-F3 | ⊣ PS2832C-1 |
| ⊗ PS2833-1 | D PS2833-1-F3-A | ⇒ PS2833-1-F4-A | ↔ PS2833-1-V-A | ⇒ PS2833-1-V-F3 |
| ⊣ PS2833-1-V-F3-A | ⊗ PS2833-1-V-F4 | ↔ PS2833-1-V-F4-A | ⇒ PS2833-4 | ⇒ PS2833-4-F3 |
| ⊗ PS2833-4-F3-A | ⊣ PS2833-4-F3-A | ⊗ PS2833-4-F4 | D PS2833-4-V-F3-A | ⇒ PS2833-4-V-F4 |
| ↔ PS2833C-1 | ⊗ PS2833C-1-F3-A | ⊣ PS2841-4A | ⊗ PS2841-4A-F3 | ⇒ PS2841-4A-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