









	<h2>PS2732-1-F3-A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PS2732-1-F3-A
	Hersteller / Marke:	CEL (California Eastern Laboratories)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SMD
	Datenblätter:	1.PS2732-1-F3-A.pdf 2.PS2732-1-F3-A.pdf 3.PS2732-1-F3-A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 10550 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	PS2732-1-F3-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	10550 pcs Stock
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Darlington
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP
Strom - Ausgang / Kanal	150mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	100µs, 100µs
Spannung - Ausgabe (max)	300V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	1500% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	1V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PS2732-1-F3-A ist neu im Original, Suche PS2732-1-F3-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS2732-1-F3-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS2732-1-F3-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PS2732-1-V-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SMD</p>	 <p>PS2732-1-F3 CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SMD</p>	 <p>PS2732-2 RENESAS PS2732-2 RENESAS</p>	 <p>PS2732-1 Renesas PS2732-1 Renesas</p>
 <p>PS2732-1-E3 NEC PS2732-1-E3 NEC</p>	 <p>PS2732-2-V-A NEC/Renes PS2732-2-V-A NEC/Renes</p>	 <p>PS2732-1-V NEC PS2732-1-V NEC</p>	 <p>PS2732-1-E4-A NEC/Renes PS2732-1-E4-A NEC/Renes</p>

heiße Teile

Mehr

PS2711-1K-F3	PS2711-1K-F4	PS2711-1L	D PS2711-1L-F3	PS2711-1L-F3-A
PS2711-1L-F4	PS2711-1M-F3-A	D PS2711-1M-F4-A	PS2711-1N	PS2711-1N-F3-A
PS2711-1N-F4	PS2711-F3-A	PS2711-M-F4	PS2715-1	PS2715-1-A
D PS2715-1-F3	PS2715-1-F3-A	PS2715-1-F3-A	PS2715-1-F4	PS2715-F4-A
PS2732-1	PS2732-1-A	PS2732-1-E3	PS2732-1-E4-A	PS2732-1-F3
PS2732-1-V	PS2732-2-V-A	D PS2732-4-V	PS2733-1	PS2733-1-A
PS2733-1-E4-A	D PS2733-1-F3-A	PS2733-1-V-A	PS2733-1-V-A	PS2733-2
PS2741-A	PS2741-E3	PS2741-E4	PS2761-1	PS2761-1-F3
PS2761-1-F3-A	PS2761-1-V-A	PS2761-1-V-F3	D PS2761-1-V-F3-A	PS2761-1K-A
PS2761-1L	PS2761-1L-A	PS2761-1L-F3	PS2761-1L-F3-A	PS2761-1L-F4-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