









	<p><b>PS2933-1-F3-A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS2933-1-F3-A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.PS2933-1-F3-A.pdf</li> <li> 2.PS2933-1-F3-A.pdf</li> <li> 3.PS2933-1-F3-A.pdf</li> </ul> </p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6987 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PS2933-1-F3-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	6987 pcs Stock
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Darlington
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Flat Leads
Supplier Device-Gehäuse	4-Mini-Flat
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20µs, 5µs
Spannung - Ausgabe (max)	350V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
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)

PS2933-1-F3-A ist neu im Original, Suche PS2933-1-F3-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS2933-1-F3-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS2933-1-F3-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>PS2933-1-V-F3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATR 2.5KV DARL 4MINIFLAT</p>	 <p><b>PS2932-1-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SMD</p>	 <p><b>PS2933-1-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SMD</p>	 <p><b>PS2933-1-V-F3-AX</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATR 2.5KV DARL 4MINIFLAT</p>
 <p><b>PS2933-1-V-F3-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SMD</p>	 <p><b>PS2933-1-AX</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATR 2.5KV DARL 4MINIFLAT</p>	 <p><b>PS2933-1-F3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATR 2.5KV DARL 4MINIFLAT</p>	 <p><b>PS2932-1-F3-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SMD</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ PS2833C-1	➔ PS2833C-1-F3-A	➔ PS2841-4A	D PS2841-4A-F3	➔ PS2841-4A-F3-A
⊣ PS2841-4A-F4-A	⊗ PS2841-4B	D PS2841-4B-F3-A	➔ PS2841-4B-F3-AX	➔ PS2841-4B-F3-AX
⊗ PS2841-4B-F4-A	⊣ PS2845-4A-F3-A	⊗ PS2845-4A-F4-A	➔ PS2861-1	➔ PS2861-1-F3-A
D PS2861-1K-F3	⊗ PS2861-1K-F4-A	⊣ PS2861-1L-F3	⊗ PS2861-1L-F4-A	➔ PS2861B-1
➔ PS2861B-1-V-F3	➔ PS2861B-1-V-F3-A	⊗ PS2861B-1-V-F3-A/JT	⊣ PS2861B-1Y-A	➔ PS2861B-1Y-A
➔ PS2861B-1Y-V-F	➔ PS2861B-1Y-V-F3-A	D PS2861B-1Y-V-F3-A	⊗ PS2865-1	⊣ PS2865-1-A
⊗ PS2865-1-F3	D PS2865-1-F3-A	➔ PS2865-1-F4-A	➔ PS2865-1N-F3-A	➔ PS2865-1N-F4
⊣ PS2865-1N-F4-A	⊗ PS2911-1	➔ PS2911-1-F3	➔ PS2911-1-F3-A	➔ PS2911-1-F3-K
⊗ PS2911-1-F3-N-A	⊣ PS2911-1-V-F3-A	⊗ PS2911-F3-A	D PS2913-1-F3-A	➔ PS2913-1-M-A
➔ PS2915-1	⊗ PS2915-1-F3	⊣ PS2915-1-F3-A	⊗ PS2915-1-F4	➔ PS2915-1-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