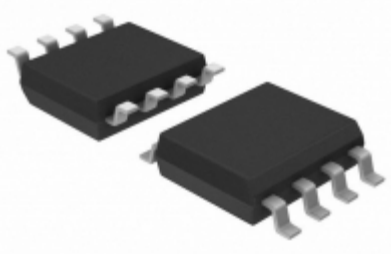
	<h2>PS8821-1-F3-A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PS8821-1-F3-A
	Hersteller / Marke:	CEL (California Eastern Laboratories)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 8SOIC
	Datenblätter:	1.PS8821-1-F3-A.pdf 2.PS8821-1-F3-A.pdf 3.PS8821-1-F3-A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 17468 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	PS8821-1-F3-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	17468 pcs Stock
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SSOP
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	7V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.7V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	300ns, 500ns
VCE Sättigung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PS8821-1-F3-A ist neu im Original, Suche PS8821-1-F3-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS8821-1-F3-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS8821-1-F3-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 PS8821-1-V-AX Renesas Electronics America PS8821-1-V-AX RENESAS	 PS8802-2-V-F3-AX Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. PS8821-1-F3 NEC PS8821-1-F3 NEC	 PS8821-1-V-F3- Renesas Electronics America PS8821-1-V-F3- RENESAS
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. PS8821-1-V-A NEC/Renes PS8821-1-V-A NEC/Renes	 PS8821-1-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 8SOIC	 PS8821-1-F3-AX Renesas Electronics America PS8821-1-F3-AX RENESAS	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. PS8802-2-V-F4-AX NEC/Renes PS8802-2-V-F4-AX NEC/Renes

heiße Teile

Mehr

PS8802-1-AX	PS8802-1-F3	PS8802-1-F3-A	D PS8802-1-F4-A	PS8802-1-F4-AX
PS8802-1-V-F3-	PS8802-1-V-F3-A	D PS8802-1-V-F4-	PS8802-1-V-F4-A	PS8802-1-V-F4-AX
PS8802-2	PS8802-2-A	PS8802-2-AX	PS8802-2-F3	PS8802-2-F3-A
D PS8802-2-F3-AX	PS8802-2-F4-A	PS8802-2-F4-AX	PS8802-2-F4-AX	PS8802-2-V-A
PS8802-2-V-AX	PS8802-2-V-F3-	PS8802-2-V-F3-A	PS8802-2-V-F4-AX	PS8809N-4.63B-T32
PS8821-1-F3	PS8821-1-F3-AX	D PS8821-1-F4-AX	PS8821-1-V-A	PS8821-1-V-AX
PS8821-1-V-F3-	D PS8821-1-V-F3-A	PS8821-1-V-F4-	PS8821-1-V-F4-A	PS8821-2
PS8821-2-A	PS8821-2-AX	PS8821-2-F3	PS8821-2-F3-A	PS8821-2-F3-AX
PS8821-2-F4-A	PS8821-2-F4-AX	PS8821-2-V-A	D PS8821-2-V-AX	PS8821-2-V-F3-
PS8821-2-V-F3-A	PS8821-2-V-F4-A	PS8A0102BWEX	PS8A1201WX	PS8A67BAQEX

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