



PS2861-1-F3-A

Hersteller-Teilenummer:	PS2861-1-F3-A
Hersteller / Marke:	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC
Datenblätter:	1.PS2861-1-F3-A.pdf 2.PS2861-1-F3-A.pdf 3.PS2861-1-F3-A.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 13700 pcs Stock Available.
Lieferrn von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen


Teilenummer	PS2861-1-F3-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	13700 pcs Stock
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm)
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 5µs
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	300mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PS2861-1-F3-A ist neu im Original, Suche PS2861-1-F3-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS2861-1-F3-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS2861-1-F3-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:




PS2861-1-F3-M-A
CEL (California Eastern Laboratories)
OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC



PS2861-1
RENESAS
PS2861-1 RENESAS



PS2861-1-F3-K-A
CEL (California Eastern Laboratories)
OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC



PS2861-1-F3(2)-A
NEC
PS2861-1-F3(2)-A NEC



PS2861-1-A
CEL (California Eastern Laboratories)
OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC



PS2861-1-F3
CEL (California Eastern Laboratories)
OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC



PS2861-1-F3-X5-A
CEL (California Eastern Laboratories)
OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC



PS2861-1-F3-L-A
CEL (California Eastern Laboratories)
OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC

heiße Teile

Mehr

PS2833-1-V-F3	PS2833-1-V-F3-A	PS2833-1-V-F4	D PS2833-1-V-F4-A	PS2833-4
PS2833-4-F3	PS2833-4-F3-A	D PS2833-4-F3-A	PS2833-4-F4	PS2833-4-V-F3-A
PS2833-4-V-F4	PS2833C-1	PS2833C-1-F3-A	PS2841-4A	PS2841-4A-F3
D PS2841-4A-F3-A	PS2841-4A-F4-A	PS2841-4B	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
PS2861-1K-F3	PS2861-1K-F4-A	D PS2861-1L-F3	PS2861-1L-F4-A	PS2861B-1
PS2861B-1-V-F3	D 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	PS2861B-1Y-V-F3-A	PS2865-1	PS2865-1-A
PS2865-1-F3	PS2865-1-F3-A	PS2865-1-F4-A	D PS2865-1N-F3-A	PS2865-1N-F4
PS2865-1N-F4-A	PS2911-1	PS2911-1-F3	PS2911-1-F3-A	PS2911-1-F3-K

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