


	<p>PS2861-1-F3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS2861-1-F3</p> <p>Hersteller / Marke: CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PS2861-1-F3.pdf  2.PS2861-1-F3.pdf  3.PS2861-1-F3.pdf <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

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

PS2861-1-F3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2861-1-F3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2861-1-F3 CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PS2861-1-F3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS2861-1-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>PS2861-1-F3-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>PS2845-4A-F4-A RENESAS PS2845-4A-F4-A RENESAS</p>	 <p>PS2845A NEC PS2845A NEC</p>
 <p>PS2861-1-F3-M-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>PS2845A-4 Renesas PS2845A-4 Renesas</p>	 <p>PS2861-1-F3-L-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>PS2861-1-F3-K-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS2861-1-F3 CEL (California Eastern Laboratories)	PS2861-1-F3 Datenblatt	PS2861-1-F3-Datenblätter	PS2861-1-F3 PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS2861-1-F3 Electronic	PS2861-1-F3-Komponenten	PS2861-1-F3-Verteiler	PS2861-1-F3-Bild	PS2861-1-F3
PS2861-1-F3 Preis	PS2861-1-F3 Hersteller	PS2861-1-F3 Bild	PS2861-1-F3 Aktie	PS2861-1-F3-Teil
PS2861-1-F3 Neu	PS2861-1-F3 Original	PS2861-1-F3 garantiert	PS2861-1-F3 RFQ	PS2861-1-F3 Inventar
				PS2861-1-F3 Online bestellen

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