



PS2861B-1Y-F3-A

Hersteller Teilenummer:	PS2861B-1Y-F3-A
Hersteller / Marke	Renesas Electronics America
Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO
Datenblätter:	PS2861B-1Y-F3-A.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PS2861B-1Y-F3-A 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie PS2861B-1Y-F3-A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PS2861B-1Y-F3-A kaufen Renesas Electronics America mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PS2861B-1Y-F3-A: Info@IC-Components.com



















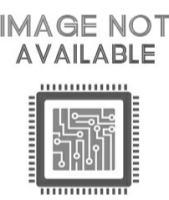











Die Spezifikationen von PS2861B-1Y-F3-A

Teilenummer	PS2861B-1Y-F3-A	Hersteller / Marke	Renesas Electronics America
Serie	NEPOC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	4-SOP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-SOP
Eingabetyp	DC	Ausgabetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1	Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	3750Vrms	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 5µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 5mA	Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	300mV	Andere Namen	559-1537-2
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Transistor, Photovoltaik-Ausgang
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PS2861B-1Y-F3-A enthaltene Keywords

Renesas Electronics America PS2861B-1Y-F3-A	PS2861B-1Y-F3-A-Teil	PS2861B-1Y-F3-A Preis	PS2861B-1Y-F3-A-Vertriebspartner
PS2861B-1Y-F3-A Technisch	PS2861B-1Y-F3-A-Bestand	PS2861B-1Y-F3-A Inventar	PS2861B-1Y-F3-A Lieferant
PS2861B-1Y-F3-A Online-Bestellung	PS2861B-1Y-F3-A Anfrage	PS2861B-1Y-F3-A-Bild	PS2861B-1Y-F3-A Bild
PS2861B-1Y-F3-A pdf	PS2861B-1Y-F3-A Datenblatt	PS2861B-1Y-F3-A Datenblatt	PS2861B-1Y-F3-A pdf-Datenblatt
Laden Sie das PS2861B-1Y-F3-A-Datenblatt herunter	Renesas Electronics America Hersteller	Renesas Electronics America PS2861B-1Y-F3-A	Renesas Technology Corp PS2861B-1Y-F3-A
Renesas PS2861B-1Y-F3-A			

Sie können auch interessiert sein:

 PS2865-1 Beschreibung: PS2865-1 NEC SOP4 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2865-1-F3 Beschreibung: OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 149800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2861-1K-F3 Beschreibung: PS2861-1K-F3 RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 12900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS2861B-1Y-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2865-1N-F4 Beschreibung: PS2865-1N-F4 RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 16500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2861B-1Y-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS2861B-1Y-V-F3-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2861B-1-V-F3-A/JT Beschreibung: PS2861B-1-V-F3-A/JT RENESAS SOP-4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2861B-1 Beschreibung: PS2861B-1 RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS2861-1K-F4-A Beschreibung: PS2861-1K-F4-A RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 16900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2865-1-F4-A Beschreibung: PS2865-1-F4-A RENESAS Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2865-1-F3-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS2865-1N-F3-A Beschreibung: PS2865-1N-F3-A RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 14700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2861B-1Y-V-F Beschreibung: PS2861B-1Y-V-F RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2861B-1-V-F3-A Beschreibung: PS2861B-1-V-F3-A RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS2861B-1-V-F3 Beschreibung: PS2861B-1-V-F3 RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2845A-4 Beschreibung: PS2845A-4 Renesas SSOP Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2911-1 Beschreibung: PS2911-1 Renesas SSOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS2911 Beschreibung: PS2911 NEC SOP-4 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2861-1L-F3 Beschreibung: PS2861-1L-F3 RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 12800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2861-1 Beschreibung: PS2861-1 NEC SOP4 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS2861B-1Y-V Beschreibung: PS2861B-1Y-V RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2861-1L-F4-A Beschreibung: PS2861-1L-F4-A RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 15900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2861-1-F3-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS2861B-1Y-V-F3-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2902-1-F3-A Beschreibung: PS2902-1-F3-A RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2865-1-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS2861-1-F3(2)-A Beschreibung: PS2861-1-F3(2)-A NEC SOP40 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2865-1N-F4-A Beschreibung: PS2865-1N-F4-A RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS2861B-1Y-F3-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong