




PS9151-F3-AX

Hersteller Teilenummer:	PS9151-F3-AX
Hersteller / Marke	Renesas Electronics America
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO
Datenblätter:	PS9151-F3-AX.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PS9151-F3-AX 100% Neu Original 16000 pcs auf Lager, Finden Sie PS9151-F3-AX Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PS9151-F3-AX kaufen Renesas Electronics America mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PS9151-F3-AX: Info@IC-Components.com




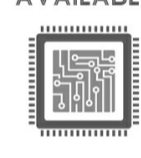


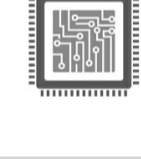
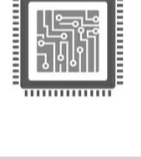



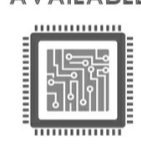






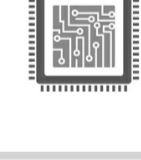

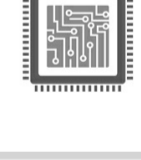



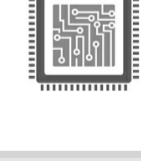
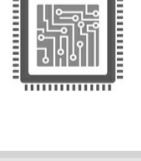
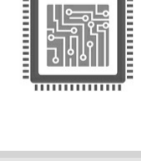



Die Spezifikationen von PS9151-F3-AX

Teilenummer	PS9151-F3-AX	Hersteller / Marke	Renesas Electronics America
Serie	NEPOC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width), 5 Leads	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	5-SO
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 15Mbps Push-Pull, Totem Pole 3750Vrms 1 Channel 15kV/us CMTI5-SO
Eingabebetyp	DC	Ausgabebetyp	Push-Pull, Totem Pole
Anzahl der Kanäle	1	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	2mA	Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	15Mbps	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4ns, 4ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/us
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.65V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA	Andere Namen	559-1598-2
Bestandsmenge	16000 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Logik-Ausgang
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PS9151-F3-AX enthaltene Keywords

Renesas Electronics America PS9151-F3-AX	PS9151-F3-AX-Teil	PS9151-F3-AX Preis	PS9151-F3-AX-Vertriebspartner
PS9151-F3-AX Technisch	PS9151-F3-AX-Bestand	PS9151-F3-AX Inventar	PS9151-F3-AX Lieferant
PS9151-F3-AX Online-Bestellung	PS9151-F3-AX Anfrage	PS9151-F3-AX-Bild	PS9151-F3-AX Bild
PS9151-F3-AX.pdf	PS9151-F3-AX Datenblatt	PS9151-F3-AX Datenblatt	PS9151-F3-AX.pdf-Datenblatt
Laden Sie das PS9151-F3-AX-Datenblatt herunter	Renesas Electronics America Hersteller	Renesas Electronics America PS9151-F3-AX	Renesas Technology Corp PS9151-F3-AX
Renesas PS9151-F3-AX			

Sie können auch interessiert sein:

 PS9151-V-F3-A Beschreibung: PS9151-V-F3-A NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9122-F3-N-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9151-A Beschreibung: PS9151-A RENESAS SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 17300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9213-F4-A Beschreibung: PS9213-F4-A NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9151-1 Beschreibung: PS9151-1 RENESAS SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 14700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9122-F3-N-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9122-F3-AX Beschreibung: PS9122-F3-AX NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9151-F3-A Beschreibung: PS9151-F3-A NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9213-A Beschreibung: OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 5SOP Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9151-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9157-F3-AX Beschreibung: PS9157-F3-AX RENESAS SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 23500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9213-F4-AX Beschreibung: PS9213-F4-AX NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9122-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9213-F3-AX Beschreibung: PS9213-F3-AX NEC SOP5 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9122-F3 Beschreibung: PS9122-F3 NEC SOP5 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9157-F3 Beschreibung: PS9157-F3 RENESAS SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9122-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9151-V-F3 Beschreibung: PS9151-V-F3 RENESAS SOP-5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9213 Beschreibung: PS9213 NEC SOP5 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9151-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9151-V-F3-AX Beschreibung: PS9151-V-F3-AX NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 16800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9157 Beschreibung: PS9157 Renesas SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9151-F3 Beschreibung: PS9151-F3 RENESAS SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 16500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9151 Beschreibung: PS9151 Renesas SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9151-V-AX Beschreibung: PS9151-V-AX NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9151-V-A Beschreibung: PS9151-V-A NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 15700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9122L Beschreibung: PS9122L NEC SOP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9213-AX Beschreibung: PS9213-AX NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9124-V-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9124-V-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5SOP Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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