



PS9121-AX

Hersteller Teilenummer:	PS9121-AX
Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO
Datenblätter:	PS9121-AX(1).pdf PS9121-AX(2).pdf PS9121-AX(3).pdf PS9121-AX(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PS9121-AX 100% Neu Original 9900 pcs auf Lager, Finden Sie PS9121-AX Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PS9121-AX kaufen CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PS9121-AX: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PS9121-AX

Teilenummer	PS9121-AX	Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	NEPOC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width), 5 Leads	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	5-SO
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 15Mbps Open Collector 3750Vrms 1 Channel 15kV/µs CMTI 5-SO
Eingabetyp	DC	Ausgabebetyp	Open Collector
Anzahl der Kanäle	1	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Strom - Ausgang / Kanal	25mA	Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	15Mbps	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 5ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.65V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA	Andere Namen	PS9121AX
Bestandsmenge	9900 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Logik-Ausgang
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PS9121-AX enthaltene Keywords

CEL (California Eastern Laboratories) PS9121-AX	PS9121-AX-Teil	PS9121-AX Preis	PS9121-AX-Vertriebspartner
PS9121-AX Technisch	PS9121-AX-Bestand	PS9121-AX Inventar	PS9121-AX Lieferant
PS9121-AX Online-Bestellung	PS9121-AX Anfrage	PS9121-AX-Bild	PS9121-AX Bild
PS9121-AX pdf	PS9121-AX Datenblatt	PS9121-AX Datenblatt	PS9121-AX pdf-Datenblatt
Laden Sie das PS9121-AX-Datenblatt herunter	CEL (California Eastern Laboratories) Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories) PS9121-AX	California Eastern Labs PS9121-AX
California Eastern Laboratories PS9121-AX	CEL PS9121-AX	CEL (California Eastern Laboratories) PS9121-AX	

Sie können auch interessiert sein:

 PS9121-V-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9117A-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9117A-V-F3-A Beschreibung: PS9117A-V-F3-A RENESAS sop5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9121-1-E3-A Beschreibung: PS9121-1-E3-A RENESAS SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9121-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PS9117A-V-F3 Beschreibung: PS9117A-V-F3 NEC SOP5 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE PS9121-V-F3-A Beschreibung: PS9121-V-F3-A NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9121-1 Beschreibung: PS9121-1 RENESAS SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9121-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9121-F3 Beschreibung: PS9121-F3 RENESAS SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PS9117A-F3-A Beschreibung: PS9117A-F3-A NEC SOP-5 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PS9121-F4-A Beschreibung: PS9121-F4-A NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 10700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9121-V-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PS9121-V-F4-AX Beschreibung: PS9121-V-F4-AX NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9121-A Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9121 Beschreibung: PS9121 Renesas SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PS9117A Beschreibung: PS9117A NEC SMD5 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PS9122 Beschreibung: PS9122 NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE PS9117-F3-AX Beschreibung: PS9117-F3-AX NEC SOP5 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9121-V-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PS9121-1_F3-A Beschreibung: PS9121-1_F3-A NEC SOP5 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9121-V-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PS9121-F4-AX Beschreibung: PS9121-F4-AX NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9117A-F3 Beschreibung: PS9117A-F3 RENESAS SOP-5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9117A-V-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PS9121-V-F4-A Beschreibung: PS9121-V-F4-A NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9121-F3-A Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 PS9117A-F3-AX(NT) Beschreibung: PS9117A-F3-AX(NT) RENESAS SOP-5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PS9121-V-A Beschreibung: PS9121-V-A NEC/Renes SOP5 Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 17800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PS9117A-V-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 2400 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 Shui Wai, neue Territorien, Hongkong