

PS9821-2-F3-A

Hersteller Teilenummer:	PS9821-2-F3-A
Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP
Datenblätter:	PS9821-2-F3-A(1).pdf PS9821-2-F3-A(2).pdf PS9821-2-F3-A(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

PS9821-2-F3-A 100% Neu Original 900 pcs auf Lager, Finden Sie PS9821-2-F3-A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PS9821-2-F3-A kaufen CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PS9821-2-F3-A: Info@IC-Components.com





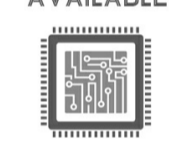



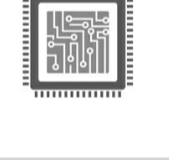



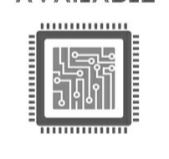
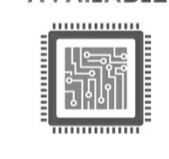
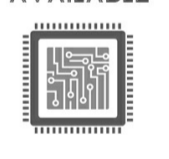















Die Spezifikationen von PS9821-2-F3-A

Teilenummer	PS9821-2-F3-A	Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	NEPOC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-SSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 15Mbps Open Collector 2500Vrms 2 Channel 15kV/µs CMTI 8-SSOP
Eingabetyp	DC	Ausgabebetyp	Open Collector
Anzahl der Kanäle	2	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Strom - Ausgang / Kanal	25mA	Spannung - Isolation	2500Vrms
Datenrate	15Mbps	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 5ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.65V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA	Andere Namen	PS9821-2TR
Bestandsmenge	900 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Logik-Ausgang
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PS9821-2-F3-A enthaltene Keywords

CEL (California Eastern Laboratories) PS9821-2-F3-A	PS9821-2-F3-A-Teil	PS9821-2-F3-A Preis	PS9821-2-F3-A-Vertriebspartner
PS9821-2-F3-A Technisch	PS9821-2-F3-A-Bestand	PS9821-2-F3-A Inventar	PS9821-2-F3-A Lieferant
PS9821-2-F3-A Online-Bestellung	PS9821-2-F3-A Anfrage	PS9821-2-F3-A-Bild	PS9821-2-F3-A Bild
PS9821-2-F3-A pdf	PS9821-2-F3-A Datenblatt	PS9821-2-F3-A Datenblatt	PS9821-2-F3-A pdf-Datenblatt
Laden Sie das PS9821-2-F3-A-Datenblatt herunter	CEL (California Eastern Laboratories) Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories) PS9821-2-F3-A	California Eastern Labs PS9821-2-F3-A
California Eastern Laboratories PS9821-2-F3-A	CEL PS9821-2-F3-A	CEL (California Eastern Laboratories) PS9821-2-F3-A	

Sie können auch interessiert sein:

 PS9818-2-F3 Beschreibung: PS9818-2-F3 NEC SOP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9821-D-F3-A Beschreibung: PS9821-D-F3-A NEC SOP-8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9821-2-F3 Beschreibung: PS9821-2-F3 NEC SOP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS9829B Beschreibung: PS9829B PULSUS QFP Hersteller: PULSUS Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9821-2_F3-A Beschreibung: PS9821-2_F3-A NEC SOP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9851-1-AX Beschreibung: OPTOISO 2.5KV PUSH PULL 8SSOP Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS9818A-2-F3-A Beschreibung: PS9818A-2-F3-A RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9822-1-AX Beschreibung: PS9822-1-AX RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9829BT Beschreibung: PS9829BT PULSUS QFP Hersteller: PULSUS Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS9851-1 Beschreibung: PS9851-1 Renesas SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9818-1-F3-AX Beschreibung: PS9818-1-F3-AX NEC SOP-8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9821-1-AX Beschreibung: OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 8SSOP Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 8700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS9818-2 Beschreibung: PS9818-2 NEC SOP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9818 Beschreibung: PS9818 NEC SOP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9829 Beschreibung: PS9829 PULSUS TOFP Hersteller: PULSUS Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS9822-1-F3-AX Beschreibung: PS9822-1-F3-AX RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9821-2-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9851-1-AX Beschreibung: OPTOISO 2.5KV PUSH PULL 8SSOP Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS9818-2-F3-A Beschreibung: PS9818-2-F3-A RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9821-1-A Beschreibung: OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 8SSOP Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9821-1-F3 Beschreibung: PS9821-1-F3 RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 14300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS9818-1-F3 Beschreibung: PS9818-1-F3 NEC SOP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9821-2 Beschreibung: PS9821-2 NEC SOP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9818-1 Beschreibung: PS9818-1 NEC SOP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS9851-1-A Beschreibung: PS9851-1-A Renesas SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9821-1 Beschreibung: PS9821-1 NEC SOP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9850 Beschreibung: PS9850 PULSUS QFP Hersteller: PULSUS Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS9821-2-V-F4- Beschreibung: PS9821-2-V-F4- RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9821-2-E3-A Beschreibung: PS9821-2-E3-A RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS9822-2-F3-AX Beschreibung: PS9822-2-F3-AX RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 1300 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