



PS2501L-2-E4-A

Hersteller Teilenummer:	PS2501L-2-E4-A
Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8SMD
Datenblätter:	PS2501L-2-E4-A(1).pdf PS2501L-2-E4-A(2).pdf PS2501L-2-E4-A(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PS2501L-2-E4-A 100% Neu Original 800 pcs auf Lager, Finden Sie PS2501L-2-E4-A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PS2501L-2-E4-A kaufen CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PS2501L-2-E4-A: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PS2501L-2-E4-A

Teilenummer	PS2501L-2-E4-A	Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	NEPOC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 2 Channel 8-SMD
Eingabetyp	DC	Ausgabetypp	Transistor
Anzahl der Kanäle	2	Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 5µs
Spannung - Ausgabe (max)	80V	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.17V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	80mA	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA	Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	300mV	Bestandsmenge	800 pcs Stock
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Transistor, Photovoltaik-Ausgang	Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In PS2501L-2-E4-A enthaltene Keywords

CEL (California Eastern Laboratories) PS2501L-2-E4-A	PS2501L-2-E4-A-Teil	PS2501L-2-E4-A Preis	PS2501L-2-E4-A-Vertriebspartner
	PS2501L-2-E4-A Technisch	PS2501L-2-E4-A-Bestand	PS2501L-2-E4-A Inventar
PS2501L-2-E4-A Lieferant	PS2501L-2-E4-A Online-Bestellung	PS2501L-2-E4-A Anfrage	PS2501L-2-E4-A-Bild
PS2501L-2-E4-A Bild	PS2501L-2-E4-A pdf	PS2501L-2-E4-A Datenblatt	PS2501L-2-E4-A Datenblatt
PS2501L-2-E4-A pdf-Datenblatt	Laden Sie das PS2501L-2-E4-A-Datenblatt herunter	CEL (California Eastern Laboratories) Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories) PS2501L-2-E4-A
California Eastern Labs PS2501L-2-E4-A	California Eastern Laboratories PS2501L-2-E4-A	CEL PS2501L-2-E4-A	CEL (California Eastern Laboratories) PS2501L-2-E4-A

Sie können auch interessiert sein:

<p>PS2501L-1-F3-A(LK) Beschreibung: PS2501L-1-F3-A(LK) RENESAS SOP-4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2502-1-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV DARL 4DIP Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-4-F3-A Beschreibung: PS2501L-4-F3-A RENESAS SOP-16 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS2501L-1-F3-AKK Beschreibung: PS2501L-1-F3-AKK NEC SOP-4 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2502-2 Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV 2CH DARL 8DIP Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-1-F3-A/JT Beschreibung: PS2501L-1-F3-A/JT RENESAS SOP-4 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS2501L-1-F3-A/KK Beschreibung: PS2501L-1-F3-A/KK RENESAS SOP-4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 40900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-1-F3-A KK Beschreibung: PS2501L-1-F3-A KK RENESAS SOP-4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2502-2-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV 2CH DARL 8DIP Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS2502-1L Beschreibung: PS2502-1L Renesas DIP4SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501LK Beschreibung: PS2501LK NEC SOP4 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2502-4 Beschreibung: OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16DIP Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS2501L-1-F3-A(KK) Beschreibung: PS2501L-1-F3-A(KK) NEC SOP-4 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-1-F3/KK Beschreibung: PS2501L-1-F3/KK RENESAS SOP Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-4-F3 Beschreibung: PS2501L-4-F3 REN SOP16 Hersteller: REN Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS2502-1K Beschreibung: PS2502-1K RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2502 Beschreibung: PS2502 NEC DIP-4 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-2-E3 Beschreibung: PS2501L-2-E3 NEC SOP-8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS2501L-4 Beschreibung: OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-SMD Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-2-E3-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8SMD Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-1A Beschreibung: PS2501L-1A NEC DIP-4 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS2501L-4-A Beschreibung: OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-SMD Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2502-1 Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV DARL 4DIP Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-1-F3-A/JT-KK Beschreibung: PS2501L-1-F3-A/JT-KK RENESAS SOP4 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS2501L-2-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8SMD Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-1-E3 Beschreibung: PS2501L-1-E3 NEC SOIC-4 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-1-F3-AK Beschreibung: PS2501L-1-F3-AK NEC SOIC-4 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS2501L-1-F3/LK Beschreibung: PS2501L-1-F3/LK RENESAS SOP Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-L-F3 Beschreibung: PS2501L-L-F3 NEC SOP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS2501L-2 Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8SMD Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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