



PS8802-1-AX

Hersteller Teilenummer:	PS8802-1-AX
Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 8SOIC
Datenblätter:	PS8802-1-AX(1).pdf PS8802-1-AX(2).pdf PS8802-1-AX(3).pdf PS8802-1-AX(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PS8802-1-AX 100% Neu Original 15100 pcs auf Lager. Finden Sie PS8802-1-AX Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PS8802-1-AX kaufen CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PS8802-1-AX: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PS8802-1-AX

Teilenummer	PS8802-1-AX	Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	NEPOC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Verpackung	Strip
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-SSOP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 1 Channel 8-SSOP
Eingabetyp	DC	Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1	Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Spannung - Isolation	2500Vrms	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	35V	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.7V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	15% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	45% @ 16mA	Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	300ns, 600ns
VCE Sättigung (max)	-	Andere Namen	PS88021AX
Bestandsmenge	15100 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Transistor, Photovoltaik-Ausgang
Beschreibung	OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PS8802-1-AX enthaltene Keywords

CEL (California Eastern Laboratories) PS8802-1-AX	PS8802-1-AX-Teil	PS8802-1-AX Preis	PS8802-1-AX-Vertriebspartner
PS8802-1-AX Technisch	PS8802-1-AX-Bestand	PS8802-1-AX Inventar	PS8802-1-AX Lieferant
PS8802-1-AX Online-Bestellung	PS8802-1-AX Anfrage	PS8802-1-AX-Bild	PS8802-1-AX Bild
PS8802-1-AX pdf	PS8802-1-AX Datenblatt	PS8802-1-AX Datenblatt	PS8802-1-AX pdf-Datenblatt
Laden Sie das PS8802-1-AX-Datenblatt herunter	CEL (California Eastern Laboratories) Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories) PS8802-1-AX	California Eastern Labs PS8802-1-AX
California Eastern Laboratories PS8802-1-AX	CEL PS8802-1-AX	CEL (California Eastern Laboratories) PS8802-1-AX	

Sie können auch interessiert sein:

<p>PS8802-2 Beschreibung: PS8802-2 RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PS8743BQFN40GTR-B0 Beschreibung: PS8743BQFN40GTR-B0 PARADE QFN40 Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS8802-2-F3 Beschreibung: PS8802-2-F3 RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS8802-1-F4-AX Beschreibung: PS8802-1-F4-AX RENESAS Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS8802-1-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 8SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PS8802-1 Beschreibung: PS8802-1 NEC SOP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS8741-F4 Beschreibung: PS8741-F4 RENESAS SOP16 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 10700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS8741 Beschreibung: OPTOISO 1.5KV 2CH PHVOLT 16SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PS8741AQFN40GTR-B0 Beschreibung: PS8741AQFN40GTR-B0 PARADE QFN40 Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS8802-2-A Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS8741-A Beschreibung: OPTOISO 1.5KV 2CH PHVOLT 16SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PS8743AQFN40GTR-B0 Beschreibung: PS8743AQFN40GTR-B0 PARADE QFN Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS8802-1-V-F4- Beschreibung: PS8802-1-V-F4- RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS8802-2-AX Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PS8740AQFN40GTR.B0 Beschreibung: PS8740AQFN40GTR.B0 PARADE QFN40 Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS8704 -F3-A Beschreibung: PS8704 -F3-A RENESAS SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS8802-2-F3-AX Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PS8723BTQFN32GTR-A1 Beschreibung: PS8723BTQFN32GTR-A1 PARADE QFN32 Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS8802-1-F3-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 8SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS8802-1-F4-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 8SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PS8802-1-V-F4-A Beschreibung: PS8802-1-V-F4-A NEC/Renes Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS8741-F4-A Beschreibung: PS8741-F4-A RENESAS SOP16 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 11600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PS8801QFN40GTR-A0 Beschreibung: PS8801QFN40GTR-A0 PARADE QFN Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS8802-2-F3-A Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 15800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PS8802-1-V-F4-AX Beschreibung: PS8802-1-V-F4-AX NEC/Renes Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS8802-1-V-F3- Beschreibung: PS8802-1-V-F3- RENESAS SOP8 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 17300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS8741-F3 Beschreibung: PS8741-F3 RENESAS SOP Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 13400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PS8802-1-V-F3-A Beschreibung: PS8802-1-V-F3-A NEC/Renes Hersteller: NEC/Renes Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PS8802-1-F3 Beschreibung: PS8802-1-F3 NEC SOP8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS8741-F3-A Beschreibung: OPTOISO 1.5KV 2CH PHVOLT 16SOIC Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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