



PS8103-A

Hersteller Teilenummer:	PS8103-A
Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO
Datenblätter:	PS8103-A(1).pdf PS8103-A(2).pdf PS8103-A(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PS8103-A 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie PS8103-A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PS8103-A kaufen CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PS8103-A: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PS8103-A

Teilenummer	PS8103-A	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-SOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 5-SOP
Eingabetyp	DC	Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1	Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Spannung - Isolation	3750Vrms	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	15V	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	10% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	30% @ 16mA	Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	1µs, 2µs
VCE Sättigung (max)	-	Andere Namen	PS8103
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Transistor, Photovoltaik-Ausgang
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PS8103-A enthaltene Keywords

CEL (California Eastern Laboratories) PS8103-A	PS8103-A-Teil	PS8103-A Preis	PS8103-A-Vertriebspartner
PS8103-A Technisch	PS8103-A-Bestand	PS8103-A Inventar	PS8103-A Lieferant
PS8103-A Online-Bestellung	PS8103-A Anfrage	PS8103-A-Bild	PS8103-A Bild
PS8103-A pdf	PS8103-A Datenblatt	PS8103-A Datenblatt	PS8103-A pdf-Datenblatt
Laden Sie das PS8103-A-Datenblatt herunter	CEL (California Eastern Laboratories) Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories) PS8103-A	California Eastern Labs PS8103-A
California Eastern Laboratories PS8103-A	CEL PS8103-A	CEL (California Eastern Laboratories) PS8103-A	

Sie können auch interessiert sein:

 PS8103-F3 Beschreibung: PS8103-F3 Renesas SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101T Beschreibung: PS8101T PARADE QFP Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-2W Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-W Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B94-6W Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101QFN48G Beschreibung: PS8101QFN48G PARADE QFN48 Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS8101K Beschreibung: PS8101K RENESAS SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B94-2W Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101TQFN48G Beschreibung: PS8101TQFN48G PARADE QFN48 Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-AE Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101QFN48GTR-BO Beschreibung: PS8101QFN48GTR-BO PARADE QFN Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B94-A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS8101QFN48GTR-BO Beschreibung: PS8101QFN48GTR-BO PARADE QFN48 Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS8101-K Beschreibung: PS8101-K RENESAS SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS8103 Beschreibung: PS8103 Renesas SOP5 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PS8101-F3-K-AX Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101TQFN48GTR-AO Beschreibung: PS8101TQFN48GTR-AO PARADE QFN Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 15600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101QFN48GTR Beschreibung: PS8101QFN48GTR PARADE QFN48 Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS8171QFN48GTR-A1 Beschreibung: PS8171QFN48GTR-A1 PARADE QFN48 Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-6W Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101QFN48G-B0 Beschreibung: PS8101QFN48G-B0 PARADE QFN48 Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS81B94-6A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-6A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B91-6A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101TQFN48GTR Beschreibung: PS8101TQFN48GTR QFN48 824 Hersteller: QFN48 Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101BO Beschreibung: PS8101BO PARADE QFN Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS81893-AE Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PS8103-F3-A Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101TQFN48GTR-A0 Beschreibung: PS8101TQFN48GTR-A0 PARADE QFN48 Hersteller: PARADE Auf Lager: Neues Original, 2600 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