
	<p><b>PS2702-1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS2702-1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 4SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.PS2702-1.pdf</li> <li> 2.PS2702-1.pdf</li> <li> 3.PS2702-1.pdf</li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4877 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PS2702-1
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	4877 pcs Stock
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Darlington
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP
Strom - Ausgang / Kanal	200mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	200µs, 200µs
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	1V
Verpackung	Tube

PS2702-1 ist neu im Original, Suche PS2702-1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS2702-1 CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS2702-1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>PS2702-1-F3-K-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 4SMD</p>	 <p><b>PS2702-1-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 4SMD</p>	 <p><b>PS2702</b> NEC PS2702 NEC</p>	 <p><b>PS2701A-1Y-F3-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SMD</p>
 <p><b>PS2702-1-E3</b> NEC PS2702-1-E3 NEC</p>	 <p><b>PS2701L-1</b> NEC PS2701L-1 NEC</p>	 <p><b>PS2701A-1Y-F3-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PS2702-1-F3</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 4SMD</p>

heiße Teile

Mehr

- |                   |                   |                   |                     |                  |
|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|------------------|
| ⊗ PS2652L2        | ➔ PS2652L2-V      | ➔ PS2652L2-V-E3   | D PS2701-1          | ➔ PS2701-1-E3    |
| ⊣ PS2701-1-E4     | ⊗ PS2701-1-F3     | D PS2701-1-F3-A   | ➔ PS2701-1-F4       | ➔ PS2701-1-V-E3  |
| ⊗ PS2701-1-V-F3   | ⊣ PS2701-1-V-F3-A | ⊗ PS2701-1-V-F3-A | ➔ PS2701-1-V-F3-AJT | ➔ PS2701-1A      |
| D PS2701-1L       | ⊗ PS2701-1P       | ⊣ PS2701-1Y       | ⊗ PS2701-2          | ➔ PS2701-4       |
| ➔ PS27011E3       | ➔ PS2701A-1       | ⊗ PS2701A-1-F3    | ⊣ PS2701A-1-F3-A    | ➔ PS2701A-1-V-F3 |
| ➔ PS2702-1-E3     | ➔ PS2702-1-F3     | D PS2702-1-F3-A   | ⊗ PS2702-1K-F3-A    | ⊣ PS2702-2       |
| ⊗ PS2702-4        | D PS2703-1        | ➔ PS2703-1-E3     | ➔ PS2703-1-F-3      | ➔ PS2703-1-F3    |
| ⊣ PS2703-1-F3-A   | ⊗ PS2703-1L       | ➔ PS2703-1L-F3    | ➔ PS2703-2          | ➔ PS2705-1       |
| ⊗ PS2705-1-E3     | ⊣ PS2705-1-F3     | ⊗ PS2705-1-F3-A   | D PS2705-1-F4       | ➔ PS2705-1-V-F3  |
| ➔ PS2705-1-V-F3-A | ⊗ PS2705-1-V-F3-A | ⊣ PS2705-1L       | ⊗ PS2705-1L-F3-A    | ➔ PS2705-1N      |

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited