



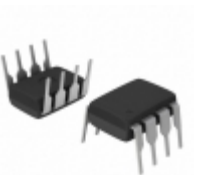


	<p>PS2565-1-V</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS2565-1-V</p> <p>Hersteller / Marke: CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> <p>Datenblätter: 1.PS2565-1-V.pdf 2.PS2565-1-V.pdf 3.PS2565-1-V.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1561 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PS2565-1-V
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	1561 pcs Stock
Serie	NEPOC
Eingabetyp	AC, DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
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)	400% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	300mV
Verpackung	Tube

PS2565-1-V ist neu im Original, Suche PS2565-1-V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS2565-1-V CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS2565-1-V: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PS2565-1 CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>PS2565-1-V-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p>PS2565 RENESAS PS2565 RENESAS</p>	 <p>PS2565-2-V CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p>
 <p>PS2565-2-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>PS2565-2-V-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>PS2565-1(N4) NEC NEC DIP-4</p>	 <p>PS2565-1(K4) NEC NEC DIP-4</p>

heiße Teile

Mehr

PS2561L-1-F3-AW	PS2561L-1-H	PS2561L-1-V-A	D PS2561L-1-V-E3	PS2561L-1-V-E3-A
PS2561L-1-V-F3	PS2561L-1-V-F3-A	D PS2561L-1-V-F3-A	PS2561L-1D	PS2561L1-1
PS2561L1-1-A-A/JT	PS2561L1-1-V	PS2561L1-1-V-A	PS2561L1-2-V	PS2561L2-1-E3
D PS2561L2-1-E3-A	PS2561L2-1-V	PS2561L2-1-V-E3	PS2561L2-1-V-E3-A	PS2561LAVH
PS2562-4	PS2562L-1-E3	PS2562L-1-V-E3	PS2562L-4	PS2565-1
PS2565-1-V-A	PS2565L-1	D PS2565L-1-E3	PS2565L-1-F3-A	PS2565L-1-V
PS2565L-1-V-E3	D PS2565L-1-V-F3-A	PS2565L-1-V-F3-A	PS2565L-2	PS2565L1-1
PS2565L2-1-E3	PS2565L2-1-E3-A	PS2566-4	PS2566L-1-V	PS2566L-4
PS256BL-1-V-E3	PS2581-1-E3	PS2581A-1	D PS2581AL-A/JT	PS2581AL1
PS2581AL1-A	PS2581AL1-A	PS2581AL1-A/JT	PS2581AL2-E3	PS2581AL2-E3-A

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