



	<p><b>PS2561L-1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS2561L-1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.PS2561L-1.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.PS2561L-1.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.PS2561L-1.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 32928 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	PS2561L-1
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	32928 pcs Stock
Serie	NEPOC
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
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

PS2561L-1 ist neu im Original, Suche PS2561L-1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS2561L-1 CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS2561L-1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>PS2561FL-1Y-F3-K-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PS2561L-1-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PS2561FL-1Y-F3-K-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PS2561KK</b> NEC NEC 12+</p>
 <p><b>PS2561L-1-E3-A</b> CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PS2561L</b> NEC NEC DIP</p>	 <p><b>PS2561L-1-1V</b> NEC PS2561L-1-1V NEC</p>	 <p><b>PS2561L-1-E3</b> NEC PS2561L-1-E3 NEC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ PS2561AL2	➔ PS2561AL2-1-E3	➔ PS2561AL2-1-E3-A	D PS2561AL2-1-V-E3	➔ PS2561AL2-1-V-E3-A/JT
⊣ PS2561AL2-1V-W-A	⊗ PS2561BL1-1-A/JT	D PS2561BL1-1-V	➔ PS2561BL1-1-V-A	➔ PS2561D-1Y
⊗ PS2561D-1Y-A	⊣ PS2561D-1Y-A	⊗ PS2561D-1Y-V	➔ PS2561DL-1-F3	➔ PS2561DL-1Y-V-A
D PS2561DL-1Y-V-A	⊗ PS2561DL-1Y-V-F3-A	⊣ PS2561DL-1Y-V-F3-A	⊗ PS2561DL1-1	➔ PS2561DL1-1Y-V-A
➔ PS2561DL1-1Y-V-A	➔ PS2561DL2-1-V-F3	⊗ PS2561DL2-1Y-V-F3-A/L	⊣ PS2561FL-1-F3	➔ PS2561FL-1Y-F3-A
➔ PS2561L-1-1V	➔ PS2561L-1-E3	D PS2561L-1-E3-A	⊗ PS2561L-1-E3/JT	⊣ PS2561L-1-F3
⊗ PS2561L-1-F3-A	D PS2561L-1-F3-AW	➔ PS2561L-1-H	➔ PS2561L-1-V-A	➔ PS2561L-1-V-E3
⊣ PS2561L-1-V-E3-A	⊗ PS2561L-1-V-F3	➔ PS2561L-1-V-F3-A	➔ PS2561L-1-V-F3-A	➔ PS2561L-1D
⊗ PS2561L1-1	⊣ PS2561L1-1-A-A/JT	⊗ PS2561L1-1-V	D PS2561L1-1-V-A	➔ PS2561L1-2-V
➔ PS2561L2-1-E3	⊗ PS2561L2-1-E3-A	⊣ PS2561L2-1-V	⊗ PS2561L2-1-V-E3	➔ PS2561L2-1-V-E3-A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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