


|   |   |
|---|---|
|  | <h2>PS2561L1-1-V-H-A</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS2561L1-1-V-H-A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.PS2561L1-1-V-H-A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.PS2561L1-1-V-H-A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.PS2561L1-1-V-H-A.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.PS2561L1-1-V-H-A.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                              | PS2561L1-1-V-H-A  |
| Hersteller                               | CEL (California Eastern Laboratories)                   |
| Beschreibung                             | OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP                             |
| Kategorie                                | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus                               | Require For Quote & Check Stock                         |
| Spannung - Ausgabe (max)                 | 80V   |
| Spannung - Isolation                     | 5000Vrms  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)           | 1.17V   |
| VCE Sättigung (max)                      | 300mV   |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ)               | -   |
| Supplier Device-Gehäuse                  | 4-DIP   |
| Serie                                    | NEPOC   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                | 3µs, 5µs  |
| Verpackung                               | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                     | 4-DIP (0.400", 10.16mm)                                 |
| Ausgabotyp                               | Transistor  |
| Betriebstemperatur                       | -55°C ~ 100°C   |
| Anzahl der Kanäle                        | 1   |
| Befestigungsart                          | Through Hole  |
| Eingabetyp                               | DC  |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 80% @ 5mA   |
| Stromübertragungsverhältnis (max)        | 160% @ 5mA  |
| Strom - Ausgang / Kanal                  | 50mA  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)           | 80mA  |

PS2561L1-1-V-H-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2561L1-1-V-H-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2561L1-1-V-H-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PS2561L1-1-V-H-A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>PS2561L1-1-V-H-A</b><br/>Renesas Electronics America<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> |  <p><b>PS2561L1-1-V-F3(WK)</b><br/>RENESAS<br/>RENESAS SOP4</p>                                 |  <p><b>PS2561L1-2-V</b><br/>NEC<br/>PS2561L1-2-V NEC</p>                     |  <p><b>PS2561L1-2</b><br/>NEC<br/>NEC DIP8</p>                          |
|  <p><b>PS2561L1-1-V-A/JT</b><br/>NEC<br/>NEC DIP4</p>  |  <p><b>PS2561L1-1-V-Q-A</b><br/>Renesas Electronics America<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> |  <p><b>PS2561L1-1-V-A(LJ)</b><br/>RENESAS<br/>PS2561L1-1-V-A(LJ) RENESAS</p> |  <p><b>PS2561L1-1-V-D-A</b><br/>CEL<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                              |                               |                        |                                       |
|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| PS2561L1-1-V-H-A CEL (California Eastern Laboratories) | PS2561L1-1-V-H-A Datenblatt  | PS2561L1-1-V-H-A-Datenblätter | PS2561L1-1-V-H-A PDF   | CEL (California Eastern Laboratories) |
| PS2561L1-1-V-H-A Electronic                            | PS2561L1-1-V-H-A-Komponenten | PS2561L1-1-V-H-A-Verteiler    | PS2561L1-1-V-H-A-Bild  | PS2561L1-1-V-H-A-Teil                 |
| PS2561L1-1-V-H-A Preis                                 | PS2561L1-1-V-H-A Hersteller  | PS2561L1-1-V-H-A Bild         | PS2561L1-1-V-H-A Aktie | PS2561L1-1-V-H-A Inventar             |
| PS2561L1-1-V-H-A Neu                                   | PS2561L1-1-V-H-A Original    | PS2561L1-1-V-H-A garantiert   | PS2561L1-1-V-H-A RFQ   | PS2561L1-1-V-H-A Online bestellen     |

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