




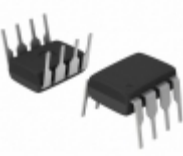


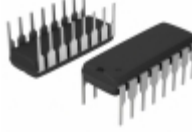
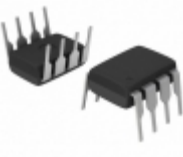

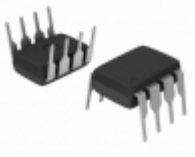

|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>PS2561-2</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS2561-2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.PS2561-2.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.PS2561-2.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.PS2561-2.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 24 pcs 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. See specs for product details.</p>                |  |

Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                              | PS2561-2  |
| Hersteller                               | CEL (California Eastern Laboratories)                   |
| Beschreibung                             | OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP                         |
| Kategorie                                | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus                               | 24 pcs Stock  |
| Spannung - Ausgabe (max)                 | 80V   |
| Spannung - Isolation                     | 5000Vrms  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)           | 1.17V   |
| VCE Sättigung (max)                      | 300mV   |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ)               | -   |
| Supplier Device-Gehäuse                  | 8-DIP   |
| Serie                                    | NEPOC   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                | 3µs, 5µs  |
| Verpackung                               | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                     | 8-DIP (0.300", 7.62mm)                                  |
| Ausgabebetyp                             | Transistor  |
| Betriebstemperatur                       | -55°C ~ 100°C   |
| Anzahl der Kanäle                        | 2   |
| Befestigungsart                          | Through Hole  |
| Eingabetyp                               | DC  |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 80% @ 5mA   |
| Stromübertragungsverhältnis (max)        | 400% @ 5mA  |
| Strom - Ausgang / Kanal                  | 50mA  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)           | 80mA  |

PS2561-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2561-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2561-2 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 PS2561-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>PS2561-2-V</b><br/>CEL<br/>OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p> |  <p><b>PS2561-1-W-A</b><br/>Renesas Electronics America<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> |  <p><b>PS2561-1-W-A</b><br/>CEL<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>     |  <p><b>PS2561-4</b><br/>CEL<br/>OPTOISOLATOR 5KV 4CH TRANS 16DIP</p>  |
|  <p><b>PS2561-2-A</b><br/>CEL<br/>OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p>              |  <p><b>PS2561-2-V(N)</b><br/>NEC<br/>PS2561-2-V(N) NEC</p>                                  |  <p><b>PS2561-2-V-A</b><br/>CEL<br/>OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p> |  <p><b>PS2561-1-V-W-A</b><br/>CEL<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                      |                       |                |                                       |
|--|----------------------|-----------------------|----------------|---------------------------------------|
| PS2561-2 CEL (California Eastern Laboratories) | PS2561-2 Datenblatt  | PS2561-2-Datenblätter | PS2561-2 PDF   | CEL (California Eastern Laboratories) |
| PS2561-2 Electronic                            | PS2561-2-Komponenten | PS2561-2-Verteiler    | PS2561-2-Bild  | PS2561-2                              |
| PS2561-2 Preis                                 | PS2561-2 Hersteller  | PS2561-2 Bild         | PS2561-2 Aktie | PS2561-2-Teil                         |
| PS2561-2 Neu                                   | PS2561-2 Original    | PS2561-2 garantiert   | PS2561-2 RFQ   | PS2561-2 Inventar                     |
|  |                      |                       |                | PS2561-2 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