



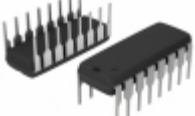





| | |
|---|---|
|  | <p>PS2503-2</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: PS2503-2</p> <p>Hersteller / Marke: CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PS2503-2.pdf  2.PS2503-2.pdf  3.PS2503-2.pdf <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 118 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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 | PS2503-2 |
| Hersteller | CEL (California Eastern Laboratories) |
| Beschreibung | OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 118 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 40V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.1V |
| VCE Sättigung (max) | 250mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP |
| Serie | NEPOC |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 20µs, 30µs |
| 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) | 100% @ 1mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 400% @ 1mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 80mA |

PS2503-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2503-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2503-2 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 PS2503-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>PS2503-1-M-A CEL OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> |  <p>PS2503-1-L-A CEL OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> |  <p>PS2503-4-A CEL OPTOISOLATOR 5KV 4CH TRANS 16DIP</p> |  <p>PS2503-1-L-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> |
|  <p>PS2503-2-A CEL OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p> |  <p>PS2503-1-M-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> |  <p>PS2503-4 CEL OPTOISOLATOR 5KV 4CH TRANS 16DIP</p> |  <p>PS2503L-1 CEL OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|----------------------|-----------------------|----------------|---------------------------------------|
| PS2503-2 CEL (California Eastern Laboratories) | PS2503-2 Datenblatt | PS2503-2-Datenblätter | PS2503-2 PDF | CEL (California Eastern Laboratories) |
| PS2503-2 Electronic | PS2503-2-Komponenten | PS2503-2-Verteiler | PS2503-2-Bild | PS2503-2 |
| PS2503-2 Preis | PS2503-2 Hersteller | PS2503-2 Bild | PS2503-2 Aktie | PS2503-2-Teil |
| PS2503-2 Neu | PS2503-2 Original | PS2503-2 garantiert | PS2503-2 RFQ | PS2503-2 Inventar |
| | | | | PS2503-2 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