
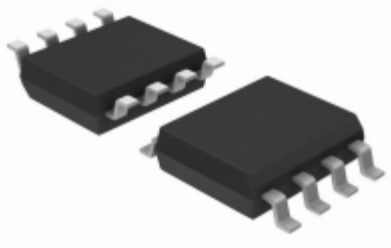


| | | |
|---|--|---|
|  | <h2>PS8802-2-F4-A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | PS8802-2-F4-A |
|  | Hersteller / Marke: | CEL (California Eastern Laboratories) |
| | Teil der Beschreibung: | OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC |
| | Datenblätter: | 1.PS8802-2-F4-A.pdf 2.PS8802-2-F4-A.pdf 3.PS8802-2-F4-A.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 22925 pcs Stock Available. | |
| Lieferr von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | PS8802-2-F4-A |
| Hersteller | CEL (California Eastern Laboratories) |
| Beschreibung | OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 22925 pcs Stock |
| Serie | NEPOC |
| Eingabetyp | DC |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabebetyp | Transistor |
| Anzahl der Kanäle | 2 |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SSOP |
| Strom - Ausgang / Kanal | 8mA |
| Spannung - Isolation | 2500Vrms |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Spannung - Ausgabe (max) | 35V |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.7V |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 25mA |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 15% @ 16mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 45% @ 16mA |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 300ns, 600ns |
| VCE Sättigung (max) | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

PS8802-2-F4-A ist neu im Original, Suche PS8802-2-F4-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS8802-2-F4-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS8802-2-F4-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  <p>PS8802-2-F4-AX CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC</p> |  <p>PS8802-2-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC</p> |  <p>PS8802-2-F3-AX CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC</p> |  <p>PS8802-2-AX CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC</p> |
|  <p>PS8802-2-V-F3- Renesas Electronics America PS8802-2-V-F3- RENESAS</p> |  <p>PS8802-2-F3 NEC PS8802-2-F3 NEC</p> |  <p>PS8802-2-V-AX Renesas Electronics America PS8802-2-V-AX RENESAS</p> |  <p>PS8802-2-F3-A CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---------------------|--------------------|----------------------|------------------|----------------|
| PS8723BTQFN32GTR-A1 | PS8740AQFN40GTR.B0 | PS8741-A | D PS8741-F3 | PS8741-F4 |
| PS8741-F4-A | PS8741AQFN40GTR-B0 | D PS8743AQFN40GTR-B0 | PS8802-1-A | PS8802-1-AX |
| PS8802-1-F3 | PS8802-1-F3-A | PS8802-1-F4-A | PS8802-1-F4-AX | PS8802-1-V-F3- |
| D PS8802-1-V-F3-A | PS8802-1-V-F4- | PS8802-1-V-F4-A | PS8802-1-V-F4-AX | PS8802-2 |
| PS8802-2-A | PS8802-2-AX | PS8802-2-F3 | PS8802-2-F3-A | PS8802-2-F3-AX |
| PS8802-2-F4-AX | PS8802-2-F4-AX | D PS8802-2-V-A | PS8802-2-V-AX | PS8802-2-V-F3- |
| PS8802-2-V-F3-A | D PS8802-2-V-F4-AX | PS8809N-4.63B-T32 | PS8821-1-F3 | PS8821-1-F3-A |
| PS8821-1-F3-AX | PS8821-1-F4-AX | PS8821-1-V-A | PS8821-1-V-AX | PS8821-1-V-F3- |
| PS8821-1-V-F3-A | PS8821-1-V-F4- | PS8821-1-V-F4-A | D PS8821-2 | PS8821-2-A |
| PS8821-2-AX | PS8821-2-F3 | PS8821-2-F3-A | PS8821-2-F3-AX | PS8821-2-F4-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