












| | |
|---|---|
|  | <h2>3C92C</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 3C92C</p> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p> <p>Datenblätter:  3C92C.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 700 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 | 3C92C |
| Hersteller | Optek Technology / TT Electronics |
| Beschreibung | OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4 |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 700 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 50V |
| Spannung - Isolation | 1000VDC |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.2V (Max) |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 9µs, 6µs (Max) |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-72-4 |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | TO-206AF, TO-72-4 Metal Can |
| Ausgabetyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 30% @ 10mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 200% @ 10mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 50mA |

3C92C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3C92C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3C92C Optek Technology / TT Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 3C92C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>PS2561A-1-W-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p> |  <p>ILD1-X009T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p> |  <p>FODM121DR1V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p> |  <p>3C91CTX TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p> |
|  <p>TCED4100G Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5KV 4CH DARL 8DIP</p> |  <p>3C92CTX TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p> |  <p>3C92CTXV TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p> |  <p>8131660000 Weidmüller OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS MODULE</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-------------------|--------------------|-------------|-----------------------------------|
| 3C92C Optek Technology / TT Electronics | 3C92C Datenblatt | 3C92C-Datenblätter | 3C92C PDF | Optek Technology / TT Electronics |
| 3C92C Electronic | 3C92C-Komponenten | 3C92C-Verteiler | 3C92C-Bild | 3C92C |
| 3C92C Preis | 3C92C Hersteller | 3C92C Bild | 3C92C Aktie | 3C92C-Teil |
| 3C92C Neu | 3C92C Original | 3C92C garantiert | 3C92C RFQ | 3C92C Inventar |
| | | | | 3C92C 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