












| | |
|---|--|
|   <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: #e67e22;">3N261TX</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: 3N261TX</p> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p> <p>Datenblätter:  3N261TX.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | 3N261TX |
| Hersteller | Optek Technology / TT Electronics |
| Beschreibung | OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4 |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 30V |
| Spannung - Isolation | 1000VDC |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.5V (Max) |
| VCE Sättigung (max) | 300mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | - |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-72-4 |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 20µs, 10µs (Max) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | TO-206AF, TO-72-4 Metal Can |
| Ausgabebetyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 5% @ 1mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | - |
| Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 40mA |

3N261TX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3N261TX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3N261TX 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 3N261TX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>3N259-M4/51 Vishay Semiconductor Diodes Division RECT BRIDGE 1PHASE 1KV 2A KBPM</p> |  <p>3N259-E4/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 2A 1000V 4SIP</p> |  <p>3N263 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p> |  <p>3N261 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p> |
|  <p>3N263TX TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p> |  <p>3N262 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p> |  <p>3N259-E4/72 Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECT 1PHASE 1KV 2A KBPM</p> |  <p>3N262TX TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------|----------------------|---------------|-----------------------------------|
| 3N261TX Optek Technology / TT Electronics | 3N261TX Datenblatt | 3N261TX-Datenblätter | 3N261TX PDF | Optek Technology / TT Electronics |
| 3N261TX Electronic | 3N261TX-Komponenten | 3N261TX-Verteiler | 3N261TX-Bild | 3N261TX |
| 3N261TX Preis | 3N261TX Hersteller | 3N261TX Bild | 3N261TX Aktie | 3N261TX-Teil |
| 3N261TX Neu | 3N261TX Original | 3N261TX garantiert | 3N261TX RFQ | 3N261TX Inventar |
| | | | | 3N261TX 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