



| | |
|---|--|
|  | <h2>OPIA401BTR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: OPIA401BTR</p> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 4SOP</p> <p>Datenblätter:  OPIA401BTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | OPIA401BTR |
| Hersteller | Optek Technology / TT Electronics |
| Beschreibung | OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 4SOP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 300V |
| Spannung - Isolation | 3750Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.2V |
| VCE Sättigung (max) | 1.5V |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 4-SOP (2.54mm) |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 100µs, 20µs |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 4-SMD, Gull Wing |
| Ausgabebetyp | Darlington |
| Betriebstemperatur | -30°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 1000% @ 1mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | - |
| Strom - Ausgang / Kanal | 150mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 50mA |

OPIA401BTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPIA401BTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPIA401BTR 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 OPIA401BTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>OPIA4010ATR TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p> |  <p>OPIA4010ATU TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p> |  <p>OPIA403BTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 4SOP</p> |  <p>OPIA2210ATUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p> |
|  <p>OPIA402BTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p> |  <p>OPIA2210DTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |  <p>OPIA402BTR TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p> |  <p>OPIA401BTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 4SOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------------|
| OPIA401BTR Optek Technology / TT Electronics | OPIA401BTR Datenblatt | OPIA401BTR-Datenblätter | OPIA401BTR PDF | Optek Technology / TT Electronics |
| OPIA401BTR Electronic | OPIA401BTR-Komponenten | OPIA401BTR-Verteiler | OPIA401BTR-Bild | OPIA401BTR |
| OPIA401BTR Preis | OPIA401BTR Hersteller | OPIA401BTR Bild | OPIA401BTR Aktie | OPIA401BTR-Teil |
| OPIA401BTR Neu | OPIA401BTR Original | OPIA401BTR garantiert | OPIA401BTR RFQ | OPIA401BTR Inventar |
| | | | | OPIA401BTR 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