




| | |
|---|--|
|  | <h2>OPIA814DTUA</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: OPIA814DTUA</p> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p> <p>Datenblätter:  OPIA814DTUA.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> | |

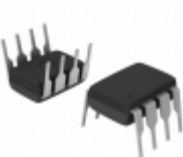





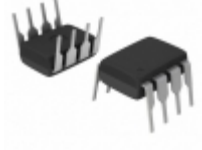
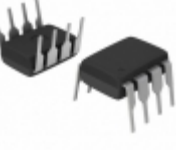
Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | OPIA814DTUA |
| Hersteller | Optek Technology / TT Electronics |
| Beschreibung | OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 60V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.2V |
| VCE Sättigung (max) | 300mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 4-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 5µs, 4µs |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 4-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabetyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -30°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | AC, DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 60% @ 1mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 600% @ 1mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 50mA |

OPIA814DTUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OPIA814DTUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OPIA814DTUA 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 OPIA814DTUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>OPIA803DTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP</p> |  <p>OPIA815DTUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-DIP</p> |  <p>OPIA814ATUA TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> |  <p>OPIA815ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD</p> |
|  <p>OPIA817ATRE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> |  <p>OPIA817ATUE TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> |  <p>OPIA801DTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP</p> |  <p>OPIA802DTU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-------------------------|--------------------------|-------------------|-----------------------------------|
| OPIA814DTUA Optek Technology / TT Electronics | OPIA814DTUA Datenblatt | OPIA814DTUA-Datenblätter | OPIA814DTUA PDF | Optek Technology / TT Electronics |
| OPIA814DTUA Electronic | OPIA814DTUA-Komponenten | OPIA814DTUA-Verteiler | OPIA814DTUA-Bild | OPIA814DTUA |
| OPIA814DTUA Preis | OPIA814DTUA Hersteller | OPIA814DTUA Bild | OPIA814DTUA Aktie | OPIA814DTUA-Teil |
| OPIA814DTUA Neu | OPIA814DTUA Original | OPIA814DTUA garantiert | OPIA814DTUA RFQ | OPIA814DTUA Inventar |
| | | | | OPIA814DTUA 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