



|   |  |
|---|--|
|  <p><b>TOSHIBA</b><br/>Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p> | <p><b>TLP5214(D4,E)</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TLP5214(D4,E)</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TLP5214(D4,E).pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |









Spezifikationen

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Teilenummer                                   | TLP5214(D4,E)                        |
| Hersteller                                    | Toshiba Semiconductor and Storage    |
| Beschreibung                                  | OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO         |
| Kategorie                                     | Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers |
| Teilstatus                                    | Require For Quote & Check Stock      |
| Spannungsversorgung                           | 15 V ~ 30 V                          |
| Spannung - Isolation                          | 5000Vrms                             |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)                | 1.7V (Max)                           |
| Technologie                                   | Optical Coupling                     |
| Supplier Device-Gehäuse                       | 16-SO                                |
| Serie   | -                                    |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                     | 32ns, 18ns                           |
| Pulsbreite Verzerrung (Max)                   | 50ns                                 |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)     | 150ns, 150ns                         |
| Verpackung                                    | Tube                                 |
| Verpackung / Gehäuse                          | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)       |
| Betriebstemperatur                            | -40°C ~ 110°C                        |
| Anzahl der Kanäle                             | 1                                    |
| Befestigungsart                               | Surface Mount                        |
| Strom - Spitzenausgang                        | 4A                                   |
| Strom - hoch, niedrig                         | 3A, 3A                               |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)                | 25mA                                 |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 35kV/µs                              |
| Zulassungen                                   | CQC, CSA, cUL, UL, VDE               |

TLP5214(D4,E) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP5214(D4,E)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP5214(D4,E) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TLP5214(D4,E) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>TLP5214A(D4-TP,E)</b><br/>Toshiba Semiconductor and Storage<br/>OPTOCOUPLER IGBT 4A 110C<br/>OPR TEM</p> |  <p><b>TLP521/GR</b><br/>Original</p>   |  <p><b>TLP5214</b><br/>TOSHIBA<br/>TLP5214 TOSHIBA</p>         |  <p><b>TLP521-4XGB</b><br/>Isocom Components 2004 LTD<br/>OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS<br/>16DIP</p>            |
|  <p><b>TLP5214(E)</b><br/>Toshiba Semiconductor and Storage<br/>OPTOCOUPLER IGBT; 4A; 110C<br/>OPER</p>                      |  <p><b>TLP5214(TP,E)</b><br/>Toshiba Semiconductor and Storage<br/>OPTOISO 5KV GATE DRIVER<br/>16SO</p> |  <p><b>TLP5214(TP.E(O))</b><br/>TOSHIBA<br/>TOSHIBA SOP-16</p> |  <p><b>TLP5214(D4-TP,E)</b><br/>Toshiba Semiconductor and Storage<br/>OPTOISO 5KV GATE DRIVER<br/>16SO</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                           |                            |                     |   |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| TLP5214(D4,E) Toshiba Semiconductor and Storage | TLP5214(D4,E) Datenblatt  | TLP5214(D4,E)-Datenblätter | TLP5214(D4,E) PDF   | Toshiba Semiconductor and Storage TLP5214(D4,E) |
| TLP5214(D4,E) Electronic                        | TLP5214(D4,E) Komponenten | TLP5214(D4,E)-Verteiler    | TLP5214(D4,E)-Bild  | TLP5214(D4,E)-Teil                              |
| TLP5214(D4,E) Preis                             | TLP5214(D4,E) Hersteller  | TLP5214(D4,E) Bild         | TLP5214(D4,E) Aktie | TLP5214(D4,E) Inventar                          |
| TLP5214(D4,E) Neu                               | TLP5214(D4,E) Original    | TLP5214(D4,E) garantiert   | TLP5214(D4,E) RFQ   | TLP5214(D4,E) Online bestellen                  |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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