
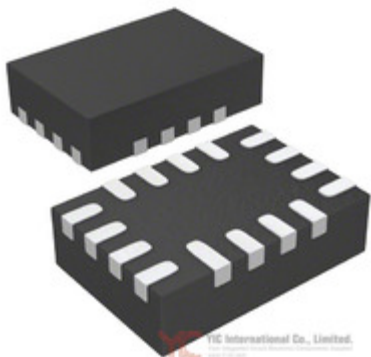



|   |   |                                 |
|---|---|---------------------------------|
|   | <h2 style="color: #e67e22;">74AVC4T774GUX</h2>  |                                 |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">74AVC4T774GUX</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Nexperia</a>        |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16XQFN |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">74AVC4T774GUX.pdf</a> |                                 |
| <b>RoHS Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |                                 |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.  |                                 |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |                                 |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |                                 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |                                 |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">74AVC4T774GUX</a>  |
| Hersteller                                | <a href="#">Nexperia</a>   |
| Beschreibung                              | IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16XQFN  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                                      |
| Spannung - VCCB                           | 0.8V ~ 3.6V  |
| Spannung - VCCA                           | 0.8V ~ 3.6V  |
| Übersetzertyp                             | Voltage Level  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 16-XQFN (1.8x2.6)  |
| Serie                                     | 74AVC  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 16-XFQFN   |
| Ausgabebetyp                              | Tri-State, Non-Inverted  |
| Ausgangssignal                            | -  |
| Andere Namen                              | 1727-7647-2  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C (TA)   |
| Zahl der Schaltkreise                     | 1  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 13 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant   |
| Eingangssignal                            | -  |
| Eigenschaften                             | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 4 Channel                               |
| Datenrate                                 | 380Mbps  |
| Kanäle pro Stromkreis                     | 4  |
| Ladestrom                                 | Bidirectional  |

74AVC4T774GUX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AVC4T774GUX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AVC4T774GUX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74AVC4T774GUX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>74AVC4TD245BQ,115</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>TXRX 4BIT DUAL 3STATE 16-DHVQFN</p> |  <p><b>74AVC4T774BQX</b><br/>Nexperia<br/>74AVC4T774BQ/SOT763/DHVQFN16</p> |  <p><b>74AVC4T245RGRYR4</b><br/>N/A<br/>IC BUS TRANSCVR 4BIT 16QFN</p> |  <p><b>74AVC4T774RSVRG4</b><br/>N/A<br/>IC BUS TRANSCVR 4BIT 16QFN</p>           |
|  <p><b>74AVC4TD245GU,115</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC TXRX 4BIT DUAL TRANSL 16XQFN</p>              |  <p><b>74AVC4T774RGRYR4</b><br/>N/A<br/>IC BUS TRANSCVR 4BIT 16QFN</p>     |  <p><b>74AVC4T245RGRYR</b><br/>TI<br/>TI QFN</p>                       |  <p><b>74AVC4T3144GU12X</b><br/>Nexperia<br/>IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12XQFN</p> |

### 74AVC4T774GUX Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">74AVC4T774GUX Nexperia</a>   | <a href="#">74AVC4T774GUX Datenblatt</a>  | <a href="#">74AVC4T774GUX-Datenblätter</a> | <a href="#">74AVC4T774GUX PDF</a>   | <a href="#">Nexperia 74AVC4T774GUX</a>         |
| <a href="#">74AVC4T774GUX Electronic</a> | <a href="#">74AVC4T774GUX-Komponenten</a> | <a href="#">74AVC4T774GUX-Verteiler</a>    | <a href="#">74AVC4T774GUX-Bild</a>  | <a href="#">74AVC4T774GUX-Teil</a>             |
| <a href="#">74AVC4T774GUX Preis</a>      | <a href="#">74AVC4T774GUX Hersteller</a>  | <a href="#">74AVC4T774GUX Bild</a>         | <a href="#">74AVC4T774GUX Aktie</a> | <a href="#">74AVC4T774GUX Inventar</a>         |
| <a href="#">74AVC4T774GUX Neu</a>        | <a href="#">74AVC4T774GUX Original</a>    | <a href="#">74AVC4T774GUX garantiert</a>   | <a href="#">74AVC4T774GUX RFQ</a>   | <a href="#">74AVC4T774GUX Online bestellen</a> |

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited