






|   |   |               |
|---|---|---------------|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <h2>TXB0102DCUTG4</h2>                  |               |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>          | TXB0102DCUTG4 |
| <b>Hersteller / Marke:</b>  | N/A                                     |               |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC VOLT-LVL TRANSL BI-DIR US8           |               |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform                 |               |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2663 pcs Stock Available. |               |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                               |               |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                   |               |
| Image may be representation. See specs for product details.   |   |               |

### Spezifikationen

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Teilenummer             | TXB0102DCUTG4  |
| Hersteller              | N/A  |
| Beschreibung            | IC VOLT-LVL TRANSL BI-DIR US8                            |
| Kategorie               | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level- |
| Teilstatus              | 2663 pcs Stock   |
| Spannung - VCCB         | 1.65 V ~ 5.5 V   |
| Spannung - VCCA         | 1.2 V ~ 3.6 V  |
| Übersetzertyp           | Voltage Level  |
| Supplier Device-Gehäuse | US8  |
| Serie                   | -  |
| Verpackung              | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse    | 8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)                           |
| Ausgabetypp             | Tri-State, Non-Inverted                                  |
| Ausgangssignal          | -  |
| Betriebstemperatur      | -40°C ~ 85°C (TA)  |
| Zahl der Schaltkreise   | 1  |
| Befestigungsart         | Surface Mount  |
| Eingangssignal          | -  |
| Eigenschaften           | Auto-Direction Sensing                                   |
| Datenrate               | 100Mbps  |
| Kanäle pro Stromkreis   | 2  |
| Ladestrom               | Bidirectional  |

TXB0102DCUTG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TXB0102DCUTG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TXB0102DCUTG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TXB0102DCUTG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TXB0101DRLT</b><br/>N/A<br/>IC 1BIT BIDIR V-LVL XLATR<br/>SOT563</p> |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TXB0104DG4</b><br/>N/A<br/>IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR 14-<br/>SOIC</p>  |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TXB0102DCUT</b><br/>N/A<br/>IC VOLT-LVL TRANSL BI-DIR US8</p> |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TXB0102DCURG4</b><br/>N/A<br/>IC VOLT-LVL TRANSL BI-DIR US8</p>      |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TXB0104DR</b><br/>N/A<br/>IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR 14-<br/>SOIC</p>               |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TXB0101YZPR</b><br/>N/A<br/>IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR 6-<br/>DSBGA</p> |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TXB0102DCUR</b><br/>N/A<br/>IC VOLT-LVL TRANSL BI-DIR US8</p> |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TXB0102YZPR</b><br/>N/A<br/>IC 2BIT V-TRANSLATR W/ESD<br/>8DSBGA</p> |

### TXB0102DCUTG4 Zugehöriges

Mehr

|                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b>     | TXB0102DCUTG4 Datenblatt  | TXB0102DCUTG4-Datenblätter | TXB0102DCUTG4 PDF   | TXB0102DCUTG4                  |
| TXB0102DCUTG4 Electronic | TXB0102DCUTG4-Komponenten | TXB0102DCUTG4-Verteiler    | TXB0102DCUTG4-Bild  | TXB0102DCUTG4-Teil             |
| TXB0102DCUTG4 Preis      | TXB0102DCUTG4 Hersteller  | TXB0102DCUTG4 Bild         | TXB0102DCUTG4 Aktie | TXB0102DCUTG4 Inventar         |
| TXB0102DCUTG4 Neu        | TXB0102DCUTG4 Original    | TXB0102DCUTG4 garantiert   | TXB0102DCUTG4 RFQ   | TXB0102DCUTG4 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited