










| | | |
|---|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">TXS0102DCUTG4</h2> | |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TXS0102DCUTG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR US8</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2788 pcs 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 | TXS0102DCUTG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR US8 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level- |
| Teilstatus | 2788 pcs Stock |
| Spannung - VCCB | 2.3 V ~ 5.5 V |
| Spannung - VCCA | 1.65 V ~ 3.6 V |
| Übersetzertyp | Voltage Level |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-VSSOP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width) |
| Ausgabetypp | Open Drain, Push-Pull |
| Ausgangssignal | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingangssignal | - |
| Eigenschaften | Auto-Direction Sensing |
| Datenrate | 24Mbps |
| Kanäle pro Stromkreis | 2 |
| Ladestrom | Bidirectional |

TXS0102DCUTG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TXS0102DCUTG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TXS0102DCUTG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TXS0102DCUTG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>TXS0102DCURG4 N/A IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR US8</p> |  <p>TXS0102YZPR N/A IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR 8-DSBGA</p> |  <p>TXS0102DQER N/A IC TRANSLATOR VOLTAGE 8-X2SON</p> |  <p>TXS0102DQET TI TXS0102DQET TI</p> |
|  <p>TXS0102DQMR N/A IC V-LVL XLATR 2BIT BI 8X2SON</p> |  <p>TXS0102DCUT N/A IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR US8</p> |  <p>TXS0102QDCURQ1 N/A IC VLT-LVL TRANS 2BIT AUTO US8</p> |  <p>TXS0102DCUR@@@@@ TI TI US8</p> |

TXS0102DCUTG4 Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| <p>Schlüsselwort</p> <p>TXS0102DCUTG4 Electronic</p> <p>TXS0102DCUTG4 Preis</p> <p>TXS0102DCUTG4 Neu</p> | <p>TXS0102DCUTG4 Datenblatt</p> <p>TXS0102DCUTG4-Komponenten</p> <p>TXS0102DCUTG4 Hersteller</p> <p>TXS0102DCUTG4 Original</p> | <p>TXS0102DCUTG4-Datenblätter</p> <p>TXS0102DCUTG4-Verteiler</p> <p>TXS0102DCUTG4 Bild</p> <p>TXS0102DCUTG4 garantiert</p> | <p>TXS0102DCUTG4 PDF</p> <p>TXS0102DCUTG4-Bild</p> <p>TXS0102DCUTG4 Aktie</p> <p>TXS0102DCUTG4 RFQ</p> | <p>TXS0102DCUTG4</p> <p>TXS0102DCUTG4-Teil</p> <p>TXS0102DCUTG4 Inventar</p> <p>TXS0102DCUTG4 Online bestellen</p> |
|---|--|--|--|--|

Contact us: **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