




 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: orange;">TXS0102QDCURQ1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TXS0102QDCURQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VLT-LVL TRANS 2BIT AUTO US8</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2637 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	TXS0102QDCURQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC VLT-LVL TRANS 2BIT AUTO US8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	2637 pcs Stock
Spannung - VCCB	2.3 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCA	1.65 V ~ 3.6 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	US8
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Ausgabetypp	Open Drain, Push-Pull
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Auto-Direction Sensing
Datenrate	24Mbps
Kanäle pro Stromkreis	2
Ladestrom	Bidirectional

TXS0102QDCURQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TXS0102QDCURQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TXS0102QDCURQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TXS0102QDCURQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TXS0104EDR N/A IC 4BIT NON-INV TRANSLTR 14-SOIC</p>	 <p>TXS0102DQER N/A IC TRANSLATOR VOLTAGE 8-X2SON</p>	 <p>TXS0102DCUT N/A IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR US8</p>	 <p>TXS0104ED N/A IC 4BIT NON-INV TRANSLTR 14-SOIC</p>
 <p>TXS0102YZPR N/A IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR 8-DSBGA</p>	 <p>TXS0102DCUTG4 N/A IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR US8</p>	 <p>TXS0102DQET TI TXS0102DQET TI</p>	 <p>TXS0102DQMR N/A IC V-LVL XLATR 2BIT BI 8X2SON</p>

TXS0102QDCURQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TXS0102QDCURQ1 Datenblatt	TXS0102QDCURQ1-Datenblätter	TXS0102QDCURQ1 PDF	TXS0102QDCURQ1
TXS0102QDCURQ1 Electronic	TXS0102QDCURQ1-Komponenten	TXS0102QDCURQ1-Verteiler	TXS0102QDCURQ1-Bild	TXS0102QDCURQ1-Teil
TXS0102QDCURQ1 Preis	TXS0102QDCURQ1 Hersteller	TXS0102QDCURQ1 Bild	TXS0102QDCURQ1 Aktie	TXS0102QDCURQ1 Inventar
TXS0102QDCURQ1 Neu	TXS0102QDCURQ1 Original	TXS0102QDCURQ1 garantiert	TXS0102QDCURQ1 RFQ	TXS0102QDCURQ1 Online bestellen

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