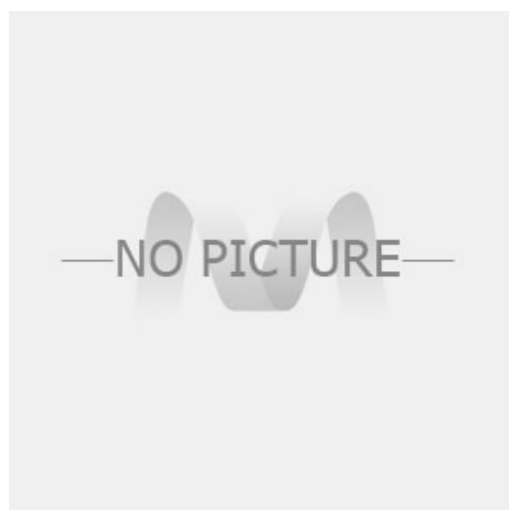


## TXS0102QDCURQ1

Part Number: **TXS0102QDCURQ1**  
 Popis výrobku: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8  
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS  
 Datasheety:

Výrobce / značka: N/A  
 Odeslat z: Hong Kong  
 Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ >](#) 


Obrázek může být reprezentace.  
 Podrobnosti o produktu viz specifikace.

### Detaily produktu

<b>Part Number</b>	TXS0102QDCURQ1	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>			
<b>Napětí - VCCB</b>	2.3V ~ 5.5V	<b>Napětí - VCCA</b>	1.65V ~ 3.6V
<b>Typ překladače</b>	Voltage Level	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	US8
<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q100	<b>Obal</b>	Original-Reel®
<b>Paket / krabice</b>	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Open Drain, Push-Pull
<b>Výstupní signál</b>	-	<b>Ostatní jména</b>	296-37938-6
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)	<b>Počet okruhů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	2 (1 Year)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Vstupní signál</b>	-	<b>Funkce</b>	Auto-Direction Sensing
<b>Detailní popis</b>	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 2 Channel 24Mbps US8	<b>Rychlost přenosu dat</b>	24Mbps
<b>Kanály na obvod</b>	2	<b>Base-emiter (Max)</b>	Bidirectional

### Související produkty

<p><b>TXS0102DCURG4</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0104EDRG4</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TXS0102YZPR</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0102YZTR</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TXS0102DQMR</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8X2SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0102DQER</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8X2SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TXS0104EDR</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0102DCUT</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TXS0104ED</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0104EDG4</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TXS0102DCUR</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0102DCUTG4</b>                  Výrobci: N/A                  Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Související značky

TXS0102QDCURQ1  
 Cena TXS0102QDCURQ1  
 Datasheet PDF TXS0102QDCURQ1  
 Sklad TXS0102QDCURQ1  
 TXS0102QDCURQ1

Distributor TXS0102QDCURQ1  
 Obrázky TXS0102QDCURQ1  
 TXS0102QDCURQ1 Stáhnout datový list  
 Koupit TXS0102QDCURQ1  
 Dodavatel

Dodavatel TXS0102QDCURQ1  
 Obrázek TXS0102QDCURQ1  
 Datový list TXS0102QDCURQ1  
 Koupit TXS0102QDCURQ1  
 Distributor