




## TXB0104RUTR

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	TXB0104RUTR
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12UQFN
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**TXB0104RUTR** 100% New Original 21000 Stk. Auf Lager, finden TXB0104RUTR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TXB0104RUTR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TXB0104RUTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






























### Die Spezifikationen von TXB0104RUTR

Teilenummer	TXB0104RUTR	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - VCCB	1.65V ~ 5.5V	Spannung - VCCA	1.2V ~ 3.6V
Übersetzertyp	Voltage Level	Supplier Device-Gehäuse	12-UQFN (1.7x2)
Serie	-	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	12-UQFN	Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-	Andere Namen	296-25888-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Eingangssignal	-	Eigenschaften	Auto-Direction Sensing
detaillierte Beschreibung	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 4 Channel 100Mbps 12-UQFN (1.7x2)	Datenrate	100Mbps
Kanäle pro Stromkreis	4	Ladestrom	Bidirectional
Basisteilenummer	TXB0104	Bestandsmenge	21000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-Shifter</a>	Beschreibung	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12UQFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In TXB0104RUTR enthaltene Keywords

TXB0104RUTR	TXB0104RUTR-Teil	TXB0104RUTR Preis	TXB0104RUTR-Verteiler
TXB0104RUTR Technisch	TXB0104RUTR Aktie	TXB0104RUTR-Inventar	TXB0104RUTR Lieferant
TXB0104RUTR Online Bestellung	TXB0104RUTR-Anfrage	TXB0104RUTR-Bild	TXB0104RUTR Bild
TXB0104RUTR pdf	TXB0104RUTR Datenblatt	TXB0104RUTR Datenblatt	TXB0104RUTR pdf Datenblatt
Laden Sie das TXB0104RUTR-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>TXB0104QPWRQ1</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104ZXUR/YE04</b>  <b>Beschreibung:</b> TXB0104ZXUR/YE04 TI BGA  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2866 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0108PWR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0104D</b>  <b>Beschreibung:</b>  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104PWRG4</b>  <b>Beschreibung:</b> TXB0104PWRG4 TI TSSOP14  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2611 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0106IPWRQ1</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0106RGYR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16VQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104ZXUT</b>  <b>Beschreibung:</b> TI QFN  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2696 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104PW</b>  <b>Beschreibung:</b> TI TSSOP14  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2686 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0108RGYRG4</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20VQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104DR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104QPWQ1</b>  <b>Beschreibung:</b> TXB0104QPWQ1 TEXAS QFN  <b>Hersteller:</b> TEXAS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2882 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0104QRGYRQ1</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14VQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104YZTR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12DSBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 107800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0106PWR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0108YZPR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20DSBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 57900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0101YZPR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6DSBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0108DQSR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20USON  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2778 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0102YZPR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0101DRLR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6SOT  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0102DCUR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0104PWR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 23900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0108RGYR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20VQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0102DCURG4</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0108PWRG4</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2659 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0108RGY</b>  <b>Beschreibung:</b> TXB0108RGY TI QFN-20  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104RGYR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14VQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0108RG</b>  <b>Beschreibung:</b> TXB0108RG TI QFN  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104ZXUR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12BGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2678 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104QRUTRQ1</b>  <b>Beschreibung:</b> TI UQFN12  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong