


IMAGE NOT AVAILABLE


TXB0101DCKR

fabbricante Numero di parte:	TXB0101DCKR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-6
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

TXB0101DCKR 100% nuovi pezzi originali 30000 disponibili, trova prezzi TXB0101DCKR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TXB0101DCKR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TXB0101DCKR: Info@IC-Components.com































Le specifiche di TXB0101DCKR

Numero di parte	TXB0101DCKR	Produttore / Marca	N/A
Tensione - VCCB	1.65V ~ 5.5V	Tensione - VCCA	1.2V ~ 3.6V
Tipo di traduttore	Voltage Level	Contenitore dispositivo fornitore	SC-70-6
Serie	-	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucro	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Tipo di uscita	Tri-State, Non-Inverted
Segnale di uscita	-	Altri nomi	296-22861-6
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Numero di circuiti	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Segnale di ingresso	-	Caratteristiche	Auto-Direction Sensing
Descrizione dettagliata	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 1 Channel 100Mbps SC-70-6	Data Rate	100Mbps
Canali per circuito	1	Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Bidirectional
Numero di parte base	TXB0101	Quantità di magazzino	30000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logica-traduttori, cambio di livello	Descrizione	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-6
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con TXB0101DCKR

TXB0101DCKR	TXB0101DCKR parte	TXB0101DCKR Prezzo	Distributore TXB0101DCKR
TXB0101DCKR tecnico	Stock TXB0101DCKR	Inventario TXB0101DCKR	TXB0101DCKR Fornitore
Ordine online TXB0101DCKR	TXB0101DCKR Richiesta	Immagine TXB0101DCKR	Immagine TXB0101DCKR
TXB0101DCKR pdf	Scheda tecnica TXB0101DCKR	Scheda tecnica TXB0101DCKR	TXB0101DCKR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TXB0101DCKR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>TXB0104ZXUR/YE04 Descrizione: TXB0104ZXUR/YE04 TI BGA Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2866 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0101DRLR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6SOT Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0102YZPR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TXB0102DCURG4 Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2831 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0104QPWQ1 Descrizione: TXB0104QPWQ1 TEXAS QFN Produttori: TEXAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2882 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0108RGY Descrizione: TXB0108RGY TI QFN-20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2722 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TXB0104QRUTRQ1 Descrizione: TI UQFN12 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0101DCKT Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-6 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2888 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0104QRGYRQ1 Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TXB0108RGYR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0104D Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0102DCUR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TXB0104ZXUR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2678 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0108PWRG4 Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2659 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0104YZTR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 107800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TXB0106RGYR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2816 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0104RGYR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0108DQSR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20USON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2778 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TXB0104DR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2645 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0106IPWRQ1 Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0108PWR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TXB0104QPWRQ1 Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0104PWR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0106PWR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TXB0104PWRG4 Descrizione: TI TSSOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2611 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0104PW Descrizione: TI TSSOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2686 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0101YZPR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>TXB0108RG Descrizione: TXB0108RG TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0104ZXUT Descrizione: TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2696 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>TXB0104RUTR Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12UQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong