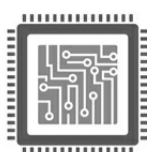



IMAGE NOT AVAILABLE



SN74ABT162601DLR

fabbricante Numero di parte:	SN74ABT162601DLR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2674 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

SN74ABT162601DLR 100% nuovi pezzi originali 2674 disponibili, trova prezzi SN74ABT162601DLR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74ABT162601DLR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74ABT162601DLR: Info@IC-Components.com













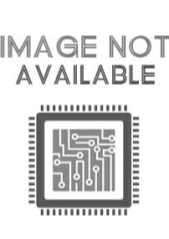


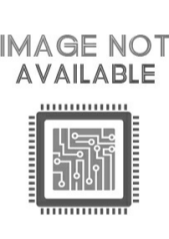


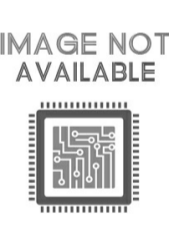


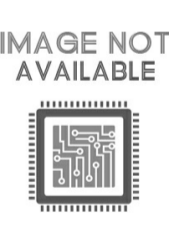





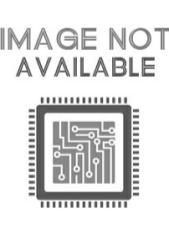


Le specifiche di SN74ABT162601DLR

Numero di parte	SN74ABT162601DLR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 5.5 V	Contenitore dispositivo fornitore	56-SSOP
Serie	74ABT	imballaggio	Cut Tape (CT)
Contenitore / involucro	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Altri nomi	296-1028-1
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di circuiti	18-Bit
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo Logic	Universal Bus Transceiver	Descrizione dettagliata	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-SSOP
Corrente - uscita alta, bassa	32mA, 64mA; 12mA, 12mA	Numero di parte base	74ABT162601
Quantità di magazzino	2674 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Funzioni di bus Logic-universali
Descrizione	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con SN74ABT162601DLR

SN74ABT162601DLR	SN74ABT162601DLR parte	SN74ABT162601DLR Prezzo	Distributore SN74ABT162601DLR
SN74ABT162601DLR tecnico	Stock SN74ABT162601DLR	Inventario SN74ABT162601DLR	SN74ABT162601DLR Fornitore
Ordine online SN74ABT162601DLR	SN74ABT162601DLR Richiesta	Immagine SN74ABT162601DLR	Immagine SN74ABT162601DLR
SN74ABT162601DLR pdf	Scheda tecnica SN74ABT162601DLR	Scheda tecnica SN74ABT162601DLR	SN74ABT162601DLR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica SN74ABT162601DLR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>SN74ABT16245 Descrizione: SN74ABT16245 FAI SSOP48 Produttori: FAI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2886 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT162827ADGGRG4 Descrizione: SN74ABT162827ADGGRG4 TI TSSOP-56 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2721 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT162827ADGGR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2685 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT16244ADGG Descrizione: SN74ABT16244ADGG TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2745 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16373A Descrizione: SN74ABT16373A TI SSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16244DLR Descrizione: SN74ABT16244DLR TI SSOP48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2624 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT16374ADLR Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2689 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16500BDLR10 Descrizione: SN74ABT16500BDLR10 TI SSOP56 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2786 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16245ADL Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2632 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT162827ADLR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2647 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16501DL Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2855 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16373ADLR Descrizione: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2621 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT16374ADGGR Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2693 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT162501DLR Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2716 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16373ADL Descrizione: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2760 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT16245ADGGR Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16241ADGGR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2816 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16374ADL Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2747 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT16500BDL Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2809 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16244ADL Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16501DGGR Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2772 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT16244ADGGR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16244ADLR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16245DLR Descrizione: SN74ABT16245DLR TI SSOP48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2840 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT16245ADLR Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT16245A Descrizione: SN74ABT16245A TEXAS TSOP Produttori: TEXAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2760 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT162601DGGR Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2875 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN74ABT16273ADGGR Descrizione: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2726 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT162827ADL Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2627 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN74ABT162500DL Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2871 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>



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