




## SN74ABT16501DGGR

Hersteller Teilenummer:	SN74ABT16501DGGR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2772 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**SN74ABT16501DGGR** 100% New Original 2772 Stk. Auf Lager, finden SN74ABT16501DGGR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74ABT16501DGGR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74ABT16501DGGR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


















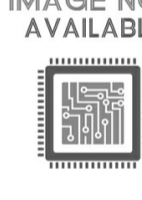
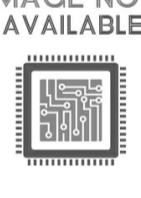








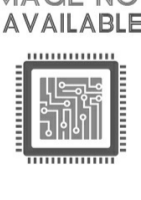
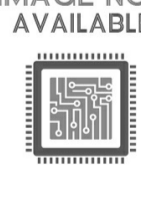
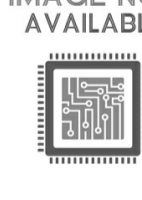
### Die Spezifikationen von SN74ABT16501DGGR

Teilenummer	SN74ABT16501DGGR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ABT	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Andere Namen	296-3905-2 74ABT16501DGGRE4 74ABT16501DGGRE4-ND 74ABT16501DGGRG4 74ABT16501DGGRG4-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Zahl der Schaltkreise	18-Bit
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Universal Bus Transceiver	detaillierte Beschreibung	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA	Basisteilenummer	74ABT16501
Bestandsmenge	2772 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logic-universelle Bus-Funktionen</a>
Beschreibung	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In SN74ABT16501DGGR enthaltene Keywords

SN74ABT16501DGGR	SN74ABT16501DGGR-Teil	SN74ABT16501DGGR Preis	SN74ABT16501DGGR-Verteiler
SN74ABT16501DGGR Technisch	SN74ABT16501DGGR Aktie	SN74ABT16501DGGR-Inventar	SN74ABT16501DGGR Lieferant
SN74ABT16501DGGR Online Bestellung	SN74ABT16501DGGR-Anfrage	SN74ABT16501DGGR-Bild	SN74ABT16501DGGR Bild
SN74ABT16501DGGR pdf	SN74ABT16501DGGR Datenblatt	SN74ABT16501DGGR Datenblatt	SN74ABT16501DGGR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74ABT16501DGGR-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>SN74ABT162601DLR</b> Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2674 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16825DLR</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT162601DGGR</b> Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74ABT16623DL</b> Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT162827ADL</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT162827ADGGR</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74ABT162827ADLR</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16373A</b> Beschreibung: SN74ABT16373A TI SSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16373ADLR</b> Beschreibung: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2621 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74ABT16500BDLR10</b> Beschreibung: SN74ABT16500BDLR10 TI SSOP56 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16601DGGR</b> Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16823DL</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2836 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74ABT16374ADGGR</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16501DLR</b> Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2772 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16543DLR</b> Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74ABT16373ADGGR</b> Beschreibung: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16374ADLR</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2689 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16652DLR</b> Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74ABT16541ADGGR</b> Beschreibung: IC FF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2849 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16501DL</b> Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT162827ADGGRG4</b> Beschreibung: SN74ABT162827ADGGRG4 TI TSSOP-56 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2721 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74ABT16657DLR</b> Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16646DLR</b> Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16543DGGR</b> Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2897 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74ABT16500BDL</b> Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2809 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16823DGGR</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16657DLRG4</b> Beschreibung: SN74ABT16657DLRG4 TI SSOP56 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74ABT16823DGVR</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TVSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16373ADL</b> Beschreibung: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2760 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74ABT16374ADL</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2747 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**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