




SN74ABT16501DLR

Hersteller Teilenummer:	SN74ABT16501DLR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP
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](#)

SN74ABT16501DLR 100% New Original 2772 Stk. Auf Lager, finden SN74ABT16501DLR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74ABT16501DLR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74ABT16501DLR: Info@IC-Components.com

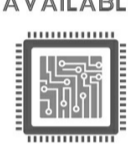
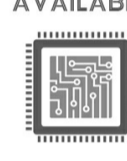
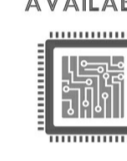
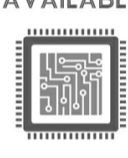
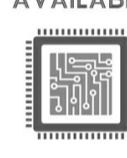
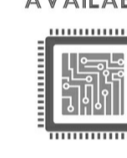
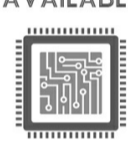
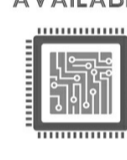
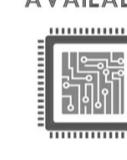
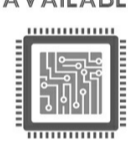
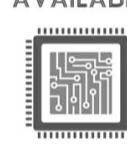
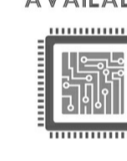
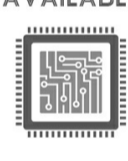
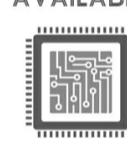
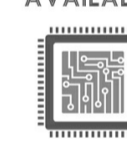
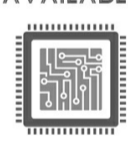
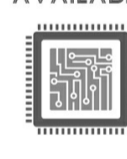
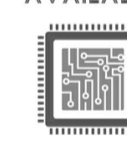
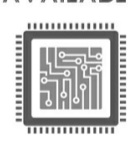
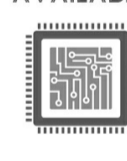
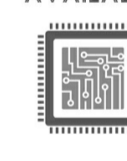
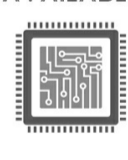
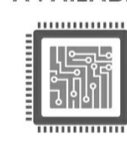
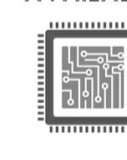
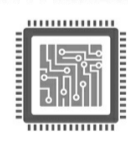
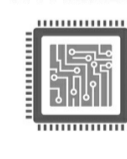
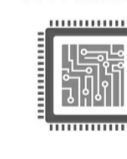
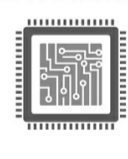
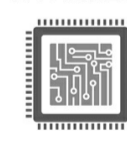
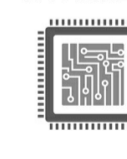
Die Spezifikationen von SN74ABT16501DLR

Teilenummer	SN74ABT16501DLR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	74ABT	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Andere Namen	296-1031-6
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-SSOP
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA	Basisteilenummer	74ABT16501
Bestandsmenge	2772 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-universelle Bus-Funktionen
Beschreibung	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SN74ABT16501DLR enthaltene Keywords

SN74ABT16501DLR	SN74ABT16501DLR-Teil	SN74ABT16501DLR Preis	SN74ABT16501DLR-Verteiler
SN74ABT16501DLR Technisch	SN74ABT16501DLR Aktie	SN74ABT16501DLR-Inventar	SN74ABT16501DLR Lieferant
SN74ABT16501DLR Online Bestellung	SN74ABT16501DLR-Anfrage	SN74ABT16501DLR-Bild	SN74ABT16501DLR Bild
SN74ABT16501DLR pdf	SN74ABT16501DLR Datenblatt	SN74ABT16501DLR Datenblatt	SN74ABT16501DLR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74ABT16501DLR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SN74ABT16823DGGR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16373ADL Beschreibung: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2760 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16374ADL Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2747 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74ABT16501DGGR Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2772 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16601DGGR Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT162827ADL Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74ABT162827ADGGRG4 Beschreibung: SN74ABT162827ADGGRG4 TI TSSOP-56 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2721 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16541ADGGR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2849 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16657DLR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74ABT16374ADLR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2689 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16374DGGR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16373ADLR Beschreibung: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2621 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74ABT16825DLR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16543DGGR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2897 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16823DL Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2836 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74ABT16543DLR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16373A Beschreibung: SN74ABT16373A TI SSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16501DL Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74ABT16646DLR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16500BDLR10 Beschreibung: SN74ABT16500BDLR10 TI SSOP56 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16657DLRG4 Beschreibung: SN74ABT16657DLRG4 TI SSOP56 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74ABT16825DLRG4 Beschreibung: SN74ABT16825DLRG4 TI SSOP-56 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT162827ADGGR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16373ADGGR Beschreibung: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74ABT16823DGVR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TVSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16652DLR Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16500BDL Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2809 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74ABT16623DL Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT162827ADLR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74ABT16841 Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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