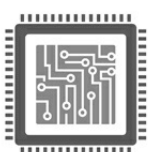



IMAGE NOT AVAILABLE



SN74GTLPH1655DGGR

Hersteller Teilenummer:	SN74GTLPH1655DGGR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64TSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2737 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SN74GTLPH1655DGGR 100% New Original 2737 Stk. Auf Lager, finden SN74GTLPH1655DGGR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74GTLPH1655DGGR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74GTLPH1655DGGR: Info@IC-Components.com




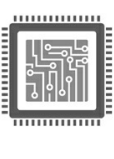
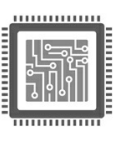
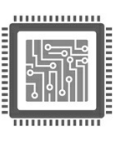
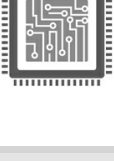
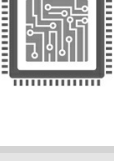
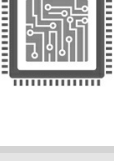





















Die Spezifikationen von SN74GTLPH1655DGGR

Teilenummer	SN74GTLPH1655DGGR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V	Supplier Device-Gehäuse	64-TSSOP
Serie	74GTLPH	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-TFSOP (0,240", 6.10mm Width)	Andere Namen	296-12340-2 74GTLPH1655DGGRE4 74GTLPH1655DGGRE4-ND 74GTLPH1655DGGRG4 74GTLPH1655DGGRG4-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Zahl der Schaltkreise	16-Bit
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Universal Bus Transceiver	detaillierte Beschreibung	Universal Bus Transceiver 16-Bit 64-TSSOP
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA	Basisteilenummer	74GTLPH1655
Bestandsmenge	2737 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-universelle Bus-Funktionen
Beschreibung	IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SN74GTLPH1655DGGR enthaltene Keywords

SN74GTLPH1655DGGR	SN74GTLPH1655DGGR-Teil	SN74GTLPH1655DGGR Preis	SN74GTLPH1655DGGR-Verteiler
SN74GTLPH1655DGGR Technisch	SN74GTLPH1655DGGR Aktie	SN74GTLPH1655DGGR-Inventar	SN74GTLPH1655DGGR Lieferant
SN74GTLPH1655DGGR Online Bestellung	SN74GTLPH1655DGGR-Anfrage	SN74GTLPH1655DGGR-Bild	SN74GTLPH1655DGGR Bild
SN74GTLPH1655DGGR pdf	SN74GTLPH1655DGGR Datenblatt	SN74GTLPH1655DGGR Datenblatt	SN74GTLPH1655DGGR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74GTLPH1655DGGR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 SN74GTLP1394PWRG4 Beschreibung: SN74GTLP1394PWRG4 TI TSSOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74GTLP2033DGVR Beschreibung: IC REG XCVR LVTTL-GTLP 48-TVSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74H73N Beschreibung: SN74H73N TI DIP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2670 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74GTLPH16912GR Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74GTLPH1645DGGR Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74H00N Beschreibung: SN74H00N TI DIP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2759 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74GTLP22034DGGR Beschreibung: IC REG TXRX LVTTL-GTLP 48-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74HA244APW Beschreibung: SN74HA244APW TI TSSOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74GTLP21395PWR Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2658 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74GTLP21395DW Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2789 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74GTLP21395DWR Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74HC00 Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2824 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74GTLP817PWRG4 Beschreibung: SN74GTLP817PWRG4 TI TSSOP-24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74H20N Beschreibung: SN74H20N TI DIP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2790 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74GTLPH16912GRE4 Beschreibung: SN74GTLPH16912GRE4 TEXAS TSSOP56 Hersteller: TEXAS Auf Lager: Neues Original, 2648 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74GTLP22033DGGR Beschreibung: IC REG TXRX LVTTL-GTLP 48-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74GTLP1394PWR Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74GTLPH306PWRG4 Beschreibung: SN74GTLPH306PWRG4 TI TSSOP-24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74GTLP1394DGVR Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TVSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74H20J Beschreibung: SN74H20J TI DIP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74GTLPH1645DGVR Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56TVSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2638 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74GTLPH16945GR Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2853 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74HA14APWR Beschreibung: SN74HA14APWR TI SSOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74GTLP16945GRG4 Beschreibung: SN74GTLP16945GRG4 TI TSSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74GTLP817PWR Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2603 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74GTLP2034DGGR Beschreibung: IC REG TXRX LVTTL-GTLP 48-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74GTLPH306PWR Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74HB00 Beschreibung: SN74HB00 TI SSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2706 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74H87 Beschreibung: SN74H87 TI DIP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74HB125PWR Beschreibung: SN74HB125PWR TI TSSOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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