


IMAGE NOT AVAILABLE


SN751177NSRG4

Hersteller Teilenummer:	SN751177NSRG4
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC DUAL DIFF DRV/RCVR 16SO
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SN751177NSRG4 100% New Original 2600 Stk. Auf Lager, finden SN751177NSRG4 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN751177NSRG4 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN751177NSRG4: Info@IC-Components.com

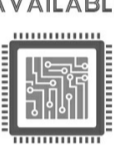
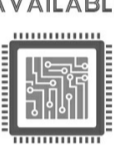
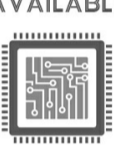
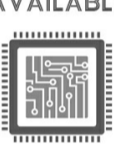
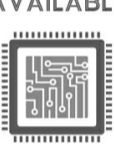
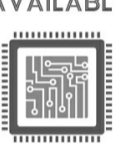
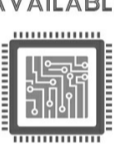
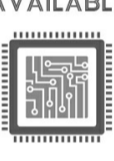
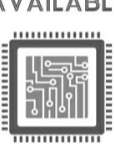
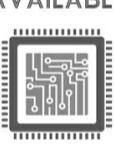
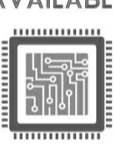
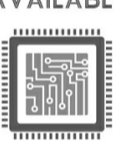
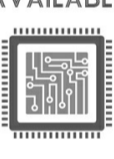
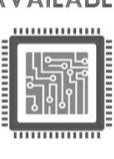
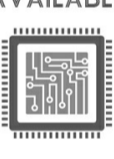
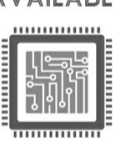
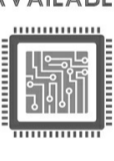
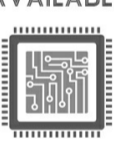
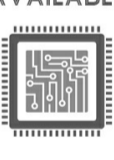
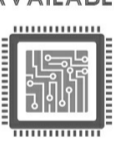
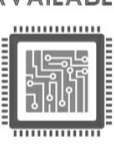
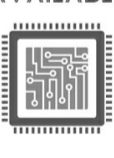
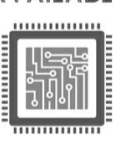
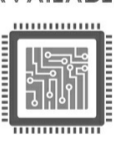
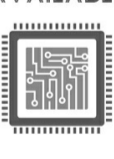
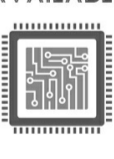
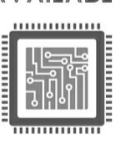
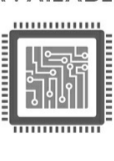
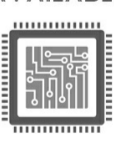
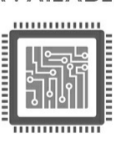
Die Spezifikationen von SN751177NSRG4

Teilenummer	SN751177NSRG4	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SO	Serie	-
Empfänger Hysterese	50mV	Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C	Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Duplex	Full	detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver Full RS422, RS485 16-SO
Datenrate	-	Basisteilenummer	SN751177
Bestandsmenge	2600 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-Treiber, Receiver, Transceiver
Beschreibung	IC DUAL DIFF DRV/RCVR 16SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SN751177NSRG4 enthaltene Keywords

SN751177NSRG4	SN751177NSRG4-Teil	SN751177NSRG4 Preis	SN751177NSRG4-Verteiler
SN751177NSRG4 Technisch	SN751177NSRG4 Aktie	SN751177NSRG4-Inventar	SN751177NSRG4 Lieferant
SN751177NSRG4 Online Bestellung	SN751177NSRG4-Anfrage	SN751177NSRG4-Bild	SN751177NSRG4 Bild
SN751177NSRG4 pdf	SN751177NSRG4 Datenblatt	SN751177NSRG4 Datenblatt	SN751177NSRG4 pdf Datenblatt
Laden Sie das SN751177NSRG4-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SN751177N Beschreibung: IC DIFF LINE DRIVER/REC16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75116N Beschreibung: IC DIFF LINE TRANS 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2857 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75112DR SOP3.9 Beschreibung: SN75112DR SOP3.9 TI SOP14-3.9 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN75124N Beschreibung: IC TRIPLE LINE RECEIVER 16DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2709 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75122N Beschreibung: SN75122N TI DIP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2882 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75114N Beschreibung: IC DUAL DIFF LINE DRIVER 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2860 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN75117N Beschreibung: SN75117N TI DIP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2691 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN751178NSRG4 Beschreibung: IC DUAL DIFF DRV/RCVR 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75113DR Beschreibung: SN75113DR TI SOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2878 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN75118N Beschreibung: IC DIFF LINE TRANS 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2642 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75113N Beschreibung: N/A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75112DR Beschreibung: IC DUAL LINE DRIVER 14-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN751178 Beschreibung: N/A Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2877 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75121N Beschreibung: IC DUAL LINE DRIVERS 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2661 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75119D Beschreibung: IC DIFF LINE TXRX TRI-ST 8-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN751178NSR Beschreibung: IC DIFF LINE DRIVER/REC16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75121NSR Beschreibung: IC DUAL LINE DRV HS 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2666 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN751177NSR Beschreibung: IC DIFF LINE DRIVER/REC16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN75115N Beschreibung: IC DUAL DIFF LINE REC 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN751177 Beschreibung: SN751177 TI SOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN751178N Beschreibung: IC DIFF LINE DRIVER/REC16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN75123N Beschreibung: IC DUAL LINE DRIVERS 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75116NSR Beschreibung: IC DIFF LINE TXRX TRI-ST 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2621 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75113NSR Beschreibung: IC DUAL DIFF LINE DRV 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN751178NS Beschreibung: SN751178NS TI SMD Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2857 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75119P Beschreibung: IC DIFF LINE TRANS 8-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2781 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75115 Beschreibung: N/A Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2899 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SN75123 Beschreibung: SN75123 TI DIP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75115NSR Beschreibung: IC DUAL DIFF LINE DRIVER 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2606 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SN75116D Beschreibung: IC DIFFERENTIAL LINE TXRX 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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