


IMAGE NOT AVAILABLE



## SN75161BN

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	SN75161BN
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC OCTAL BUS TRANSCEIVER 20-DIP
<b>Schede tecniche:</b>	
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	 Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2727 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**SN75161BN** 100% nuovi pezzi originali 2727 disponibili, trova prezzi SN75161BN, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN75161BN con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN75161BN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




















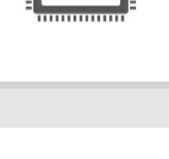


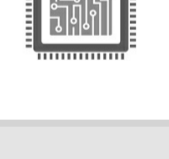
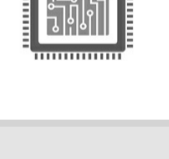
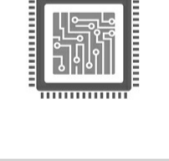
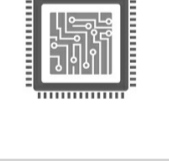
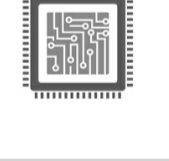

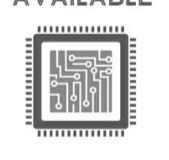

### Le specifiche di SN75161BN

Numero di parte	<a href="#">SN75161BN</a>	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	4.75 V ~ 5.25 V	Digitare	Transceiver
Contenitore dispositivo fornitore	20-PDIP	Serie	-
Isteresi ricevente	650mV	Protocollo	IEEE 488
imballaggio	Tube	Contenitore / involucro	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Altri nomi	296-6847-5	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Numero di driver / ricevitori	8/8	Tipo montaggio	Through Hole
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	doppio	Half
Descrizione dettagliata	8/8 Transceiver Half IEEE 488 20-PDIP	Data Rate	-
Numero di parte base	SN75161	Quantità di magazzino	2727 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Interfaccia-driver, ricevitori, ricetrasmittitori</a>	Descrizione	IC OCTAL BUS TRANSCEIVER 20-DIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

### Parole chiave realizzate con SN75161BN

<a href="#">SN75161BN</a>	<a href="#">SN75161BN parte</a>	<a href="#">SN75161BN Prezzo</a>	<a href="#">Distributore SN75161BN</a>
<a href="#">SN75161BN tecnico</a>	<a href="#">Stock SN75161BN</a>	<a href="#">Inventario SN75161BN</a>	<a href="#">SN75161BN Fornitore</a>
<a href="#">Ordine online SN75161BN</a>	<a href="#">SN75161BN Richiesta</a>	<a href="#">Immagine SN75161BN</a>	<a href="#">Immagine SN75161BN</a>
<a href="#">SN75161BN pdf</a>	<a href="#">Scheda tecnica SN75161BN</a>	<a href="#">Scheda tecnica SN75161BN</a>	<a href="#">SN75161BN pdf scheda tecnica</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica SN75161BN</a>	<a href="#">Produttore</a>		

### Potresti essere anche interessato:

 <b>SN75158P</b> <b>Descrizione:</b> IC DUAL DIFF LINE DRIVER 8-DIP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2631 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75160BDW</b> <b>Descrizione:</b> IC OCT BUS TRANSCEIVER 20-SOIC <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2742 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75172DWR</b> <b>Descrizione:</b> IC QUAD DIFF LINE DRVR 20-SOIC <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2816 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN75160BN</b> <b>Descrizione:</b> IC OCTAL BUS TRANSCEIVER 20-DIP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2704 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75158PS</b> <b>Descrizione:</b> SN75158PS TEXAS SOP-8 <b>Produttori:</b> TEXAS <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2851 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75160AN/BN</b> <b>Descrizione:</b> SN75160AN/BN TI DIP-20 <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2888 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN751730</b> <b>Descrizione:</b> SN751730 TI SOP20-7.2 <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2697 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75173DR</b> <b>Descrizione:</b> IC QUAD DIFF LINE RCVR 16-SOIC <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75162BDWR</b> <b>Descrizione:</b> IC OCT INTRFACE BUS TXRX 24-SOIC <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2762 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN75158PSR</b> <b>Descrizione:</b> IC DUAL DIFF LINE DRIVER 8SO <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75159N</b> <b>Descrizione:</b> IC DUAL DIFF LINE DRIVER 14-DIP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2692 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75172</b> <b>Descrizione:</b> SN75172 TI SOP <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2715 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN75161BDWR</b> <b>Descrizione:</b> IC OCT INTRFCE BUS TXRX 20-SOIC <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2754 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75160BDWR</b> <b>Descrizione:</b> IC OCT INTRFCE BUS TXRX 20-SOIC <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2760 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN751730N</b> <b>Descrizione:</b> IC TRIPLE LINE DRIVER/REC 16-DIP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN75159D</b> <b>Descrizione:</b> TI SOP14 <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2715 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75161AN</b> <b>Descrizione:</b> SN75161AN TI DIP-20 <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75173D</b> <b>Descrizione:</b> IC QUAD DIFF LINE REC 16-SOIC <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2843 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN751730D</b> <b>Descrizione:</b> IC TRIP LINE DRIVER/REC 16-SOIC <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2787 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75160AN</b> <b>Descrizione:</b> SN75160AN TI/HIT原装 DIP20 <b>Produttori:</b> TI/HIT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2618 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN751701PSR</b> <b>Descrizione:</b> IC LINE DRIVER/RECEIVER 8SO <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2835 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN75162AN</b> <b>Descrizione:</b> SN75162AN TI DIP <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2671 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN751701P</b> <b>Descrizione:</b> IC LINE DRIVER/RECEIVER 8-SO <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2643 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75160B</b> <b>Descrizione:</b> IC LINE DRIVER/RECEIVER 8-SO <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2620 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN75160N</b> <b>Descrizione:</b> SN75160N TI绝对特价 DIP <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2787 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN751701PSR SOP5.2</b> <b>Descrizione:</b> SN751701PSR SOP5.2 TI SOP8-5.2MM <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2860 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75162BN</b> <b>Descrizione:</b> SN75162BN TI DIP-22P <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2694 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN75158PSLE</b> <b>Descrizione:</b> SN75158PSLE TI SOP5.2 <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2634 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75162BDW</b> <b>Descrizione:</b> N/A <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN75172N</b> <b>Descrizione:</b> IC QUAD DIFF LINE DRIVER 16 DIP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2638 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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