


IMAGE NOT AVAILABLE



SN74ALVC164245DGGR

fabbricante Numero di parte:	SN74ALVC164245DGGR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2673 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

SN74ALVC164245DGGR 100% nuovi pezzi originali 2673 disponibili, trova prezzi SN74ALVC164245DGGR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74ALVC164245DGGR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74ALVC164245DGGR: Info@IC-Components.com

Le specifiche di SN74ALVC164245DGGR

Numero di parte	SN74ALVC164245DGGR	Produttore / Marca	N/A
Tensione - VCCB	3V ~ 5.5V	Tensione - VCCA	2.3V ~ 3.6V
Tipo di traduttore	Voltage Level	Contenitore dispositivo fornitore	48-TSSOP
Serie	74ALVC	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Tipo di uscita	Tri-State, Non-Inverted
Segnale di uscita	-	Altri nomi	296-1135-2
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Numero di circuiti	2
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Segnale di ingresso	-	Caratteristiche	-
Descrizione dettagliata	Voltage Level Translator Bidirectional 2 Circuit 8 Channel 48-TSSOP	Data Rate	-
Canali per circuito	8	Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Bidirectional
Numero di parte base	74ALVC164245	Quantità di magazzino	2673 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logica-traduttori, cambio di livello	Descrizione	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con SN74ALVC164245DGGR

SN74ALVC164245DGGR	SN74ALVC164245DGGR parte	SN74ALVC164245DGGR Prezzo	Distributore SN74ALVC164245DGGR
SN74ALVC164245DGGR tecnico	Stock SN74ALVC164245DGGR	Inventario SN74ALVC164245DGGR	SN74ALVC164245DGGR Fornitore
Ordine online SN74ALVC164245DGGR	SN74ALVC164245DGGR Richiesta	Immagine SN74ALVC164245DGGR	Immagine SN74ALVC164245DGGR
SN74ALVC164245DGGR pdf	Scheda tecnica SN74ALVC164245DGGR	Scheda tecnica SN74ALVC164245DGGR	SN74ALVC164245DGGR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica SN74ALVC164245DGGR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

<p>SN74ALVC125DR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2878 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC244PWRG4 Descrizione: SN74ALVC244PWRG4 TI德州仪器 TSSOP-20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2731 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC16244AZQLR Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2664 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74ALVC162334DGGR Descrizione: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2838 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC16373ADGGR Descrizione: SN74ALVC16373ADGGR TI TSSOP48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2709 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC16835DGGR Descrizione: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74ALVC16244ADGGR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC125PWRG4 Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2751 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC244PW Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74ALVC164245DLR Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2819 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC244DGVR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC162836DGVR Descrizione: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2897 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74ALVC162835DLR Descrizione: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2873 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC164245DL Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC32D Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2849 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74ALVC245PW Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2683 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC16334DGGR Descrizione: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2854 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC125PWR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2825 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74ALVC16244ADLR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2881 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC16245 Descrizione: SN74ALVC16245 TI SSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2754 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC162835DGGR Descrizione: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2898 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74ALVC32PWR Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC164245DGGT Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC164245DGG Descrizione: SN74ALVC164245DGG TI TSSOP48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2680 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74ALVC162836DGGR Descrizione: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2814 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC244PWR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2793 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC245PWR Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2828 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74ALVC244DWRG4 Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2842 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC16901DGGR Descrizione: SN74ALVC16901DGGR TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2674 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74ALVC245PWRG4 Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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