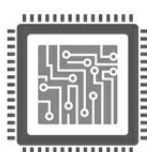



IMAGE NOT AVAILABLE


**SN74ALVCHR16601GR**

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	SN74ALVCHR16601GR
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
<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 2835 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**SN74ALVCHR16601GR** 100% nuovi pezzi originali 2835 disponibili, trova prezzi SN74ALVCHR16601GR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74ALVCHR16601GR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74ALVCHR16601GR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

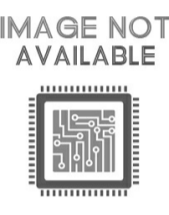








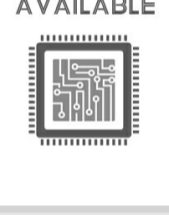
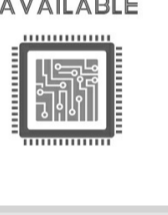
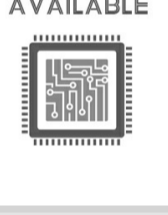
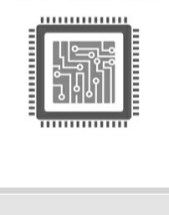
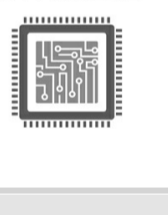
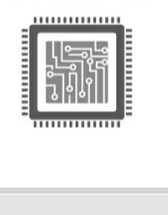
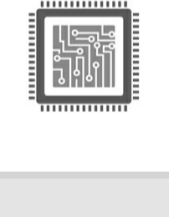
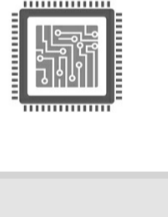
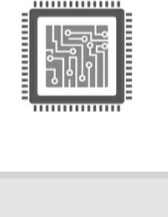
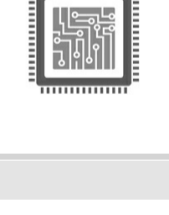
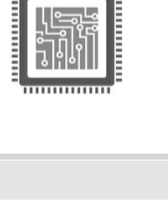
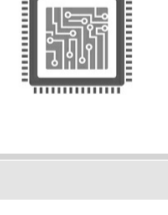

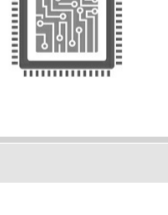
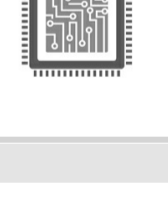
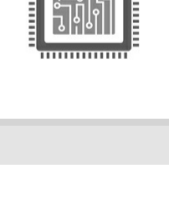
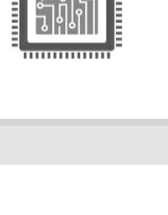
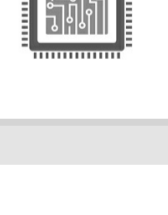


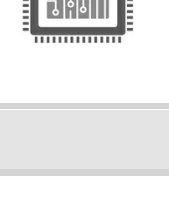
## Le specifiche di SN74ALVCHR16601GR

Numero di parte	SN74ALVCHR16601GR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	1.65 V ~ 3.6 V	Contenitore dispositivo fornitore	56-TSSOP
Serie	74ALVCHR	imballaggio	Cut Tape (CT)
Contenitore / involucro	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Altri nomi	296-1150-1
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di circuiti	18-Bit
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo Logic	Universal Bus Transceiver	Descrizione dettagliata	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP
Corrente - uscita alta, bassa	12mA, 12mA	Numero di parte base	74ALVCHR16601
Quantità di magazzino	2835 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Funzioni di bus Logic-universali</a>
Descrizione	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

## Parole chiave realizzate con SN74ALVCHR16601GR

SN74ALVCHR16601GR	SN74ALVCHR16601GR parte	SN74ALVCHR16601GR Prezzo	Distributore SN74ALVCHR16601GR
SN74ALVCHR16601GR tecnico	Stock SN74ALVCHR16601GR	Inventario SN74ALVCHR16601GR	SN74ALVCHR16601GR Fornitore
Ordine online SN74ALVCHR16601GR	SN74ALVCHR16601GR Richiesta	Immagine SN74ALVCHR16601GR	Immagine SN74ALVCHR16601GR
SN74ALVCHR16601GR pdf	Scheda tecnica SN74ALVCHR16601GR	Scheda tecnica SN74ALVCHR16601GR	SN74ALVCHR16601GR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica SN74ALVCHR16601GR	Produttore		

## Potresti essere anche interessato:

 <b>SN74ALVCH32973KR</b> Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVCH373DW</b> Descrizione: IC LATCH TRANS OCT D 3ST 20-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVTH16245VR</b> Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2753 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN74ALVCH16973DGGR</b> Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVTH16373GR</b> Descrizione: IC D-TYPE LATCH TRI-ST 48-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2770 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVTH16245GR</b> Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2604 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN74ALVTH16827DLR</b> Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2766 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVTH162245GR TSSOP48</b> Descrizione: SN74ALVTH162245GR TSSOP48 TI Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2787 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVCH245PWR</b> Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2726 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN74ALVCH244DW</b> Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVTH16244GR</b> Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2802 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVCH16901DGGR</b> Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 64TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2698 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN74ALVCH32374KR</b> Descrizione: IC FF D-TYPE QUAD 8BIT 96LFBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2840 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVTH16827GR</b> Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2758 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVTH16827</b> Descrizione: SN74ALVTH16827 TI SOP56 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2688 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN74ALVTH16373VR</b> Descrizione: IC D-TYPE LATCH TRI-ST 48-TVSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2865 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVCH16952DGVR</b> Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TVSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2782 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVCH16841DGGR</b> Descrizione: IC BUS-INTERFACE LATCH 56-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2635 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN74ALVCHS162830GR</b> Descrizione: TI TSSOP80 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2878 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVCH373PWR</b> Descrizione: IC OCTAL LATCH TRI-ST 20-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2760 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVCH244PW</b> Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2606 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN74ALVTH16601GR</b> Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2883 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVCH32245KR</b> Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 96LFBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2860 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVTH16245G</b> Descrizione: Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN74ALVCH245DWR</b> Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2890 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVCH244DGVR</b> Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TVSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2709 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVTH16244VRG4</b> Descrizione: SN74ALVTH16244VRG4 TI TVSOP48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2790 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SN74ALVTH16374GR</b> Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2809 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVTH162827GR</b> Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2867 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>SN74ALVCHR16245LR</b> Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2845 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