




## SN74ALVC162836DGVR

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	SN74ALVC162836DGVR
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TVSOP
<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 2897 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**SN74ALVC162836DGVR** 100% nuovi pezzi originali 2897 disponibili, trova prezzi SN74ALVC162836DGVR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74ALVC162836DGVR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74ALVC162836DGVR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






















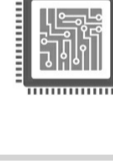
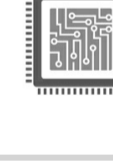
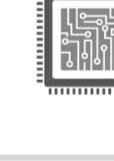
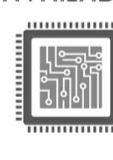
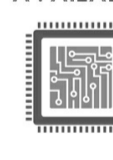
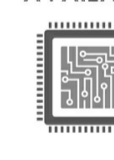



### Le specifiche di SN74ALVC162836DGVR

Numero di parte	<a href="#">SN74ALVC162836DGVR</a>	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	1.65 V ~ 3.6 V	Contenitore dispositivo fornitore	56-TVSOP
Serie	74ALVC	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucro	56-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)	Altri nomi	296-5129-6
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di circuiti	20-Bit
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo Logic	Universal Bus Driver	Descrizione dettagliata	Universal Bus Driver 20-Bit 56-TVSOP
Corrente - uscita alta, bassa	12mA, 12mA	Numero di parte base	74ALVC162836
Quantità di magazzino	2897 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Funzioni di bus Logic-universali</a>
Descrizione	IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TVSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

### Parole chiave realizzate con SN74ALVC162836DGVR

<a href="#">SN74ALVC162836DGVR</a>	<a href="#">SN74ALVC162836DGVR parte</a>	<a href="#">SN74ALVC162836DGVR Prezzo</a>	<a href="#">Distributore SN74ALVC162836DGVR</a>
<a href="#">SN74ALVC162836DGVR tecnico</a>	<a href="#">Stock SN74ALVC162836DGVR</a>	<a href="#">Inventario SN74ALVC162836DGVR</a>	<a href="#">SN74ALVC162836DGVR Fornitore</a>
<a href="#">Ordine online SN74ALVC162836DGVR</a>	<a href="#">SN74ALVC162836DGVR Richiesta</a>	<a href="#">Immagine SN74ALVC162836DGVR</a>	<a href="#">Immagine SN74ALVC162836DGVR</a>
<a href="#">SN74ALVC162836DGVR pdf</a>	<a href="#">Scheda tecnica SN74ALVC162836DGVR</a>	<a href="#">Scheda tecnica SN74ALVC162836DGVR</a>	<a href="#">SN74ALVC162836DGVR pdf scheda tecnica</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica SN74ALVC162836DGVR</a>	<a href="#">Produttore</a>		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>SN74ALVC125PWRG4</b> <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2751 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC125PWR</b> <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2825 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC244PWRG4</b> <b>Descrizione:</b> SN74ALVC244PWRG4 TI德州仪器 TSSOP-20 <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2731 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74ALVC16244ADLR</b> <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2881 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC162334DGGR</b> <b>Descrizione:</b> IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2838 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC16244ADGGR</b> <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74ALVC164245DLR</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2819 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC164245DL</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC244PWR</b> <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2793 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74ALVC164245DGTT</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC16835DGGR</b> <b>Descrizione:</b> IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC164245DGGR</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2673 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74ALVC16334DGGR</b> <b>Descrizione:</b> IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2854 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC125DR</b> <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2878 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC08PWR</b> <b>Descrizione:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74ALVC244PW</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC16244AZQLR</b> <b>Descrizione:</b> IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2664 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC08PWRG4</b> <b>Descrizione:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74ALVC162835DLR</b> <b>Descrizione:</b> IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2873 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC16901DGGR</b> <b>Descrizione:</b> SN74ALVC16901DGGR TI TSSOP <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2674 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC164245DGG</b> <b>Descrizione:</b> SN74ALVC164245DGG TI TSSOP48 <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2680 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74ALVC245PW</b> <b>Descrizione:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2683 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC162835DGGR</b> <b>Descrizione:</b> IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2898 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC16373ADGGR</b> <b>Descrizione:</b> SN74ALVC16373ADGGR TI TSSOP48 <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2709 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74ALVC244DWRG4</b> <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2842 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC162836DGGR</b> <b>Descrizione:</b> IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2814 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC10PWR</b> <b>Descrizione:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 38000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74ALVC244DGVR</b> <b>Descrizione:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TVSOP <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC16245</b> <b>Descrizione:</b> SN74ALVC16245 TI SSOP <b>Produttori:</b> TI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2754 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74ALVC08RGYR</b> <b>Descrizione:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14VQFN <b>Produttori:</b> N/A <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2847 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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