




## SN74ALVCH16835DGGR

Fabricante	Número de pieza:	SN74ALVCH16835DGGR
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP
Hojas de datos:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Nuevo original, 2624 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:		Hong Kong
Nave de:		DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:		

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**SN74ALVCH16835DGGR** 100% nuevas piezas originales 2624 en stock, encuentre el precio SN74ALVCH16835DGGR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74ALVCH16835DGGR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74ALVCH16835DGGR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




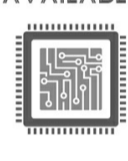
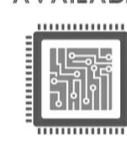
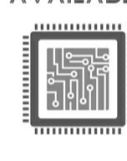
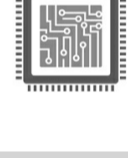
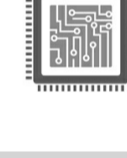
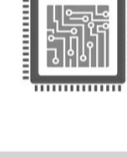
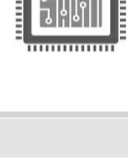

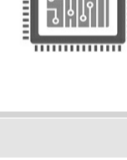


















### Las especificaciones de SN74ALVCH16835DGGR.

Número de pieza	SN74ALVCH16835DGGR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	56-TSSOP
Serie	74ALVCH	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Otros nombres	296-1149-2 74ALVCH16835DGGRE4 74ALVCH16835DGGRE4-ND 74ALVCH16835DGGRG4 74ALVCH16835DGGRG4-ND
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	18-Bit
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Universal Bus Driver	Descripción detallada	Universal Bus Driver 18-Bit 56-TSSOP
Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA	Número de pieza base	74ALVCH16835
Cantidad de stock	2624 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Lógica-universal bus funciones</a>
Descripción	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con SN74ALVCH16835DGGR

SN74ALVCH16835DGGR	Parte SN74ALVCH16835DGGR	Precio SN74ALVCH16835DGGR	Distribuidor SN74ALVCH16835DGGR
SN74ALVCH16835DGGR Technical	Stock SN74ALVCH16835DGGR	Inventario SN74ALVCH16835DGGR	Proveedor SN74ALVCH16835DGGR
Pedido en línea SN74ALVCH16835DGGR	Consulta SN74ALVCH16835DGGR	Imagen SN74ALVCH16835DGGR	Imagen SN74ALVCH16835DGGR
SN74ALVCH16835DGGR pdf	Hoja de datos SN74ALVCH16835DGGR	Hoja de datos SN74ALVCH16835DGGR	Hoja de datos pdf SN74ALVCH16835DGGR
Descargar la hoja de datos SN74ALVCH16835DGGR	Fabricante		

### También te puede interesar:

 <p><b>SN74ALVCH373PWR</b>  <b>Descripción:</b> IC OCTAL LATCH TRI-ST 20-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2760 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16646DLRG4</b>  <b>Descripción:</b> SN74ALVCH16646DLRG4 TI SSOP56  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2819 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH244PW</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2606 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74ALVCH16373DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC TRANSPARENT LATCH 48-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2896 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16601DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16973DGGR</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74ALVCH16374DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2721 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16841</b>  <b>Descripción:</b> SN74ALVCH16841 TI TSSOP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2649 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH373DW</b>  <b>Descripción:</b> IC LATCH TRANS OCT D 3ST 20-SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74ALVCH16823DGVR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TVSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16601</b>  <b>Descripción:</b> SN74ALVCH16601 TI TSSOP56  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2649 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16543DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2637 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74ALVCH16841DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUS-INTERFACE LATCH 56-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2635 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16827DL</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16952DGVR</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TVSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2782 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74ALVCH32245KR</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 96LFBGA  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2860 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16646DL</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2728 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH32374KR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE QUAD 8BIT 96LFBGA  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2840 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74ALVCH244DGVR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TVSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2709 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16901DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC UNIV BUS TXRX 18BIT 64TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2698 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16821DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2637 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74ALVCH16721DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2613 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16827DLR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 56SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2896 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH244DW</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2746 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74ALVCH16373DLR</b>  <b>Descripción:</b> IC 16BIT D TRANSP LATCH 48-SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2691 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH245PWR</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2726 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH16823DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2606 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74ALVCH16501DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2869 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH32973KR</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74ALVCH245DWR</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2890 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



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

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong