


IMAGE NOT AVAILABLE



## SN74LVTH16500DGGR

Fabricante	Número de pieza:	SN74LVTH16500DGGR
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 2682 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**SN74LVTH16500DGGR** 100% nuevas piezas originales 2682 en stock, encuentre el precio SN74LVTH16500DGGR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74LVTH16500DGGR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74LVTH16500DGGR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




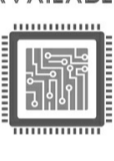
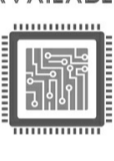
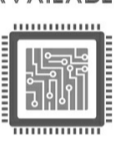
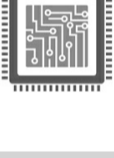
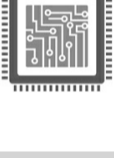
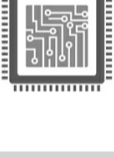





















### Las especificaciones de SN74LVTH16500DGGR.

Número de pieza	<a href="#">SN74LVTH16500DGGR</a>	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	56-TSSOP
Serie	74LVTH	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Otros nombres	296-8689-2 74LVTH16500DGGRE4 74LVTH16500DGGRE4-ND 74LVTH16500DGGRG4 74LVTH16500DGGRG4-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 Transceiver	Descripción detallada	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP
Actual - salida alta, bajo	32mA, 64mA	Número de pieza base	74LVTH16500
Cantidad de stock	2682 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Lógica-universal bus funciones</a>
Descripción	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con SN74LVTH16500DGGR

<a href="#">SN74LVTH16500DGGR</a>	<a href="#">Parte SN74LVTH16500DGGR</a>	<a href="#">Precio SN74LVTH16500DGGR</a>	<a href="#">Distribuidor SN74LVTH16500DGGR</a>
<a href="#">SN74LVTH16500DGGR Technical</a>	<a href="#">Stock SN74LVTH16500DGGR</a>	<a href="#">Inventario SN74LVTH16500DGGR</a>	<a href="#">Proveedor SN74LVTH16500DGGR</a>
<a href="#">Pedido en línea SN74LVTH16500DGGR</a>	<a href="#">Consulta SN74LVTH16500DGGR</a>	<a href="#">Imagen SN74LVTH16500DGGR</a>	<a href="#">Imagen SN74LVTH16500DGGR</a>
<a href="#">SN74LVTH16500DGGR pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos SN74LVTH16500DGGR</a>	<a href="#">Hoja de datos SN74LVTH16500DGGR</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf SN74LVTH16500DGGR</a>
<a href="#">Descargar la hoja de datos SN74LVTH16500DGGR</a>	<a href="#">Fabricante</a>		

### También te puede interesar:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16374DLR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2896 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16543DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2709 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16646DL</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2655 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16245ADGVR</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2886 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH2245PWR</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2874 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH240PW-EL</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVTH240PW-EL TI TSOP20L  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2604 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16373DGGRG4</b>  <b>Descripción:</b> TI TSSOP-48  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2886 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH244A</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVTH244A TI SSOP20  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2868 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16500</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVTH16500 TI TSSOP56  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2794 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16245A</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVTH16245A TI TSOP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2684 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH241DBR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2703 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH18504APMR</b>  <b>Descripción:</b> IC 20BIT SCAN TST DEV UBT 64LQFP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2665 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH240DBR SSOP20</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVTH240DBR SSOP20 TI SSOP20  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16501DLR</b>  <b>Descripción:</b> IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16245AGQLR</b>  <b>Descripción:</b> N/A  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16646DGGR</b>  <b>Descripción:</b> TI TSSOP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2832 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16374GRDR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54BGA  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2783 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16244ADLR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16374DL</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2632 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16244BDGGRG4</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVTH16244BDGGRG4 TI SSOP48  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2676 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16373DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC D-TYPE LATCH TRI-ST 48-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16244ADL</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH18504APMG4</b>  <b>Descripción:</b> IC SCAN-TEST-DEV/XCVR 64-LQFP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2731 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16952DGG</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVTH16952DGG TI TSSOP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2717 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16501DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH240PW</b>  <b>Descripción:</b> IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH182512DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC SCAN-TEST-DEV/XCVR 64-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2781 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16245ADGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2819 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16374DLG4</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2862 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SN74LVTH16374DGGR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2876 pzas en stock disponibles.</p> <p>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