




## SN74LVC1G14DBVR

Fabricante Número de pieza:	SN74LVC1G14DBVR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**SN74LVC1G14DBVR** 100% nuevas piezas originales 4200 en stock, encuentre el precio SN74LVC1G14DBVR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74LVC1G14DBVR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74LVC1G14DBVR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




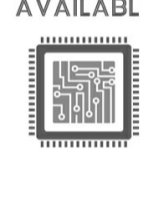
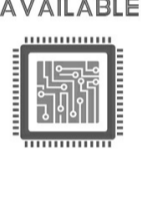
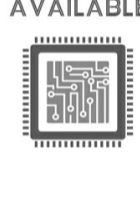
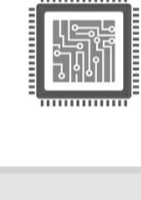
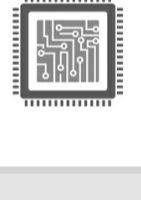
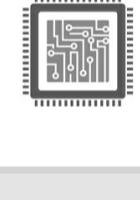





















### Las especificaciones de SN74LVC1G14DBVR.

Número de pieza	SN74LVC1G14DBVR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	SOT-23-5
Serie	74LVC	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753	Otros nombres	296-11607-1
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Número de entradas	1
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Max retraso de propagación @ V, máx CL	5ns @ 5V, 50pF
Tipo de lógica	Inverter	Lógica - Bajo	0.39 V ~ 1.87 V
Lógica - Alto	1.16 V ~ 3.33 V	Características	Schmitt Trigger
Descripción detallada	Inverter IC 1 Channel Schmitt Trigger SOT-23-5	Corriente - Reposo (Máx)	10µA
Actual - salida alta, bajo	32mA, 32mA	Número de pieza base	74LVC1G14
Cantidad de stock	4200 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Logic-Gates e inversores</a>
Descripción	IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con SN74LVC1G14DBVR

SN74LVC1G14DBVR	Parte SN74LVC1G14DBVR	Precio SN74LVC1G14DBVR	Distribuidor SN74LVC1G14DBVR
SN74LVC1G14DBVR Technical	Stock SN74LVC1G14DBVR	Inventario SN74LVC1G14DBVR	Proveedor SN74LVC1G14DBVR
Pedido en línea SN74LVC1G14DBVR	Consulta SN74LVC1G14DBVR	Imagen SN74LVC1G14DBVR	Imagen SN74LVC1G14DBVR
SN74LVC1G14DBVR pdf	Hoja de datos SN74LVC1G14DBVR	Hoja de datos SN74LVC1G14DBVR	Hoja de datos pdf SN74LVC1G14DBVR
Descargar la hoja de datos SN74LVC1G14DBVR	Fabricante		

### También te puede interesar:

 <p><b>SN74LVC1G14DCKT</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SC70-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G126IDCKR</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVC1G126IDCKR 德州州 SC70-5  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2707 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G126DCKT</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2626 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74LVC1G14DCKRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SC70-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G14MDBVREP</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2790 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G132DBVR</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND SCHMITT 1CH SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2828 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74LVC1G14DBVRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G126YZPR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 5DSBGA  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G14DCKRE4</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SC70-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2739 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74LVC1G139DCUR</b>  <b>Descripción:</b> IC 2 TO 4 LINE DECODER USB  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G126DRYR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6SON  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2606 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G138DCUR</b>  <b>Descripción:</b> TI VSSOP8  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2785 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74LVC1G14DRLR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH 5SOT  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G132DBVT</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND SCHMITT 1CH SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2722 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G14DBVT</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2684 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74LVC1G175DBVR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 21600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G14YEAR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH 5DSBGA  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G126DRLR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SOT5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2648 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74LVC1G14YEPR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH 5DSBGA  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G132DCKRG4</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVC1G132DCKRG4 TI SOT-353  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2731 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G132DCKR</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND SCHMITT 1CH SC70-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74LVC1G14YZAR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH 5DSBGA  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2650 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G126YEPR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 5DSBGA  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G14DBV</b>  <b>Descripción:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SOT5  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74LVC1G139YZPR</b>  <b>Descripción:</b> IC 2-4 LINE DECODER 8-DSBGA  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G139DCTR</b>  <b>Descripción:</b> N/A  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G14DCKR-P</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVC1G14DCKR-P TI SOT23PB  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74LVC1G14DCK3</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVC1G14DCK3 原装TI SOT353  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G14YZPR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH 5DSBGA  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74LVC1G14DCKR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SC70-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="button" value="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