




## SN74LVC07ADR

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	SN74LVC07ADR
<b>Fabricante / Marca</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC
<b>Hojas de datos:</b>	 Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**SN74LVC07ADR** 100% nuevas piezas originales 2500 en stock, encuentre el precio SN74LVC07ADR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74LVC07ADR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74LVC07ADR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



















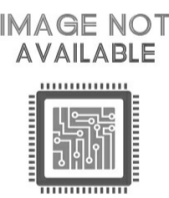
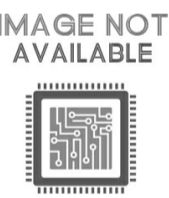

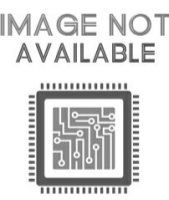
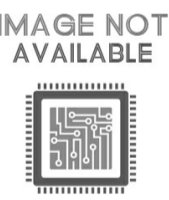

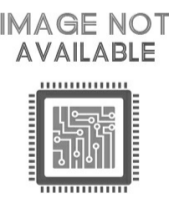
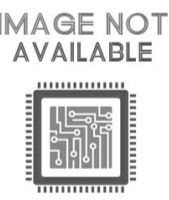

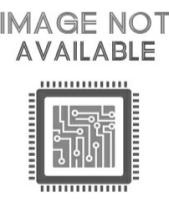


### Las especificaciones de SN74LVC07ADR.

Número de pieza	<a href="#">SN74LVC07ADR</a>	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	14-SOIC
Serie	74LVC	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de salida	Open Drain
Otros nombres	296-8441-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de elementos	6	Número de bits por elemento	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Buffer, Non-Inverting	Tipo de entrada	-
Descripción detallada	Buffer, Non-Inverting 6 Element 1 Bit per Element Open Drain Output 14-SOIC	Actual - salida alta, bajo	-, 24mA
Número de pieza base	74LVC07	Cantidad de stock	2500 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Lógica-buffers, drivers, receptores, transceptores</a>	Descripción	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con SN74LVC07ADR

<a href="#">SN74LVC07ADR</a>	<a href="#">Parte SN74LVC07ADR</a>	<a href="#">Precio SN74LVC07ADR</a>	<a href="#">Distribuidor SN74LVC07ADR</a>
<a href="#">SN74LVC07ADR Technical</a>	<a href="#">Stock SN74LVC07ADR</a>	<a href="#">Inventario SN74LVC07ADR</a>	<a href="#">Proveedor SN74LVC07ADR</a>
<a href="#">Pedido en línea SN74LVC07ADR</a>	<a href="#">Consulta SN74LVC07ADR</a>	<a href="#">Imagen SN74LVC07ADR</a>	<a href="#">Imagen SN74LVC07ADR</a>
<a href="#">SN74LVC07ADR pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos SN74LVC07ADR</a>	<a href="#">Hoja de datos SN74LVC07ADR</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf SN74LVC07ADR</a>
<a href="#">Descargar la hoja de datos SN74LVC07ADR</a>	<a href="#">Fabricante</a>		

### También te puede interesar:

 <p><b>SN74LVC07APW</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2803 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC08ADBRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2892 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC06AD</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2899 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LVC07AD</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2648 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC04ANSR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC07A</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVC07A TEXAS SOP14  <b>Fabricantes:</b> TEXAS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2609 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LVC04APW</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2628 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC08ANSRG4</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVC08ANSRG4 TI SOP14  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC07ANSR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LVC04APWR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 35000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC08AD</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2769 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC06APWR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LVC04APWRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2774 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC04PWR</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVC04PWR TI SSOP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC07ADBDR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2773 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LVC08ANSR</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2613 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC04ARGYR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14VQFN  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC07ARGYR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14VQFN  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2686 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LVC06ADR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC06</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVC06 TI SOP-14  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2721 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC06ARGYR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14VQFN  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2759 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LVC08ADR</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC07APWTG4</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2713 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC07APWR</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2792 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LVC08ADBDR</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2790 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC07APWRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2717 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC04PWLE</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVC04PWLE TI TSSOP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LVC08A</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVC08A SOP 05  <b>Fabricantes:</b> SOP  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC08AMPWREP</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2779 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LVC08A G4</b>  <b>Descripción:</b> SN74LVC08A G4 TI SSOP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**

[WWW.IC-COMPONENTS.COM](http://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