





## SN74LV4040AN

<b>Fabricante</b> Número de pieza:	SN74LV4040AN
<b>Fabricante / Marca</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC ASYNCH BINARY COUNTER 16-DIP
<b>Hojas de datos:</b>	 Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	 Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 2618 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**SN74LV4040AN** 100% nuevas piezas originales 2618 en stock, encuentre el precio SN74LV4040AN, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74LV4040AN con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74LV4040AN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

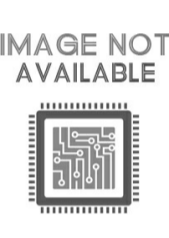
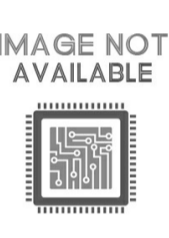




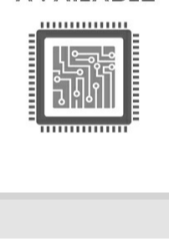
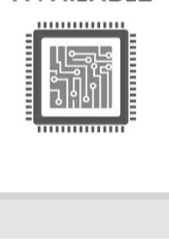
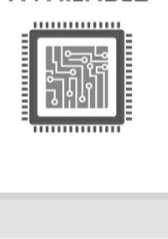


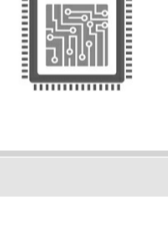
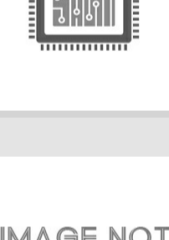
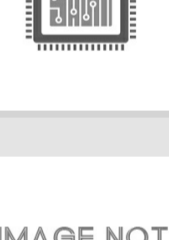





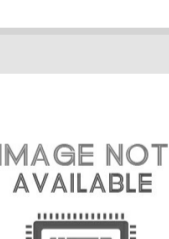










### Las especificaciones de SN74LV4040AN.

Número de pieza	SN74LV4040AN	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2V ~ 5.5V	Tipo de disparador	Negative Edge
Sincronización	Asynchronous	Paquete del dispositivo	16-PDIP
Serie	74LV	Reiniciar	Asynchronous
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Otros nombres	296-34056-5 SN74LV4040AN-ND SN74LV4040ANE4 SN74LV4040ANE4-ND	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de elementos	1	Número de bits por elemento	12
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Binary Counter	Dirección	Up
Descripción detallada	Counter IC Binary Counter 1 Element 12 Bit Negative Edge 16-PDIP	Frecuencia de conteo	95MHz
Número de pieza base	74LV4040	Cantidad de stock	2618 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Contadores lógicos, divisores</a>	Descripción	IC ASYNCH BINARY COUNTER 16-DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con SN74LV4040AN

SN74LV4040AN	Parte SN74LV4040AN	Precio SN74LV4040AN	Distribuidor SN74LV4040AN
SN74LV4040AN Technical	Stock SN74LV4040AN	Inventario SN74LV4040AN	Proveedor SN74LV4040AN
Pedido en línea SN74LV4040AN	Consulta SN74LV4040AN	Imagen SN74LV4040AN	Imagen SN74LV4040AN
SN74LV4040AN pdf	Hoja de datos SN74LV4040AN	Hoja de datos SN74LV4040AN	Hoja de datos pdf SN74LV4040AN
Descargar la hoja de datos SN74LV4040AN	Fabricante		

### También te puede interesar:

 <p><b>SN74LV374AD/LV374A</b> <b>Descripción:</b> SN74LV374AD/LV374A TI SSOP20 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2759 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4052ADBR</b> <b>Descripción:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2815 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV374ANS</b> <b>Descripción:</b> SN74LV374ANS TI SOP20 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2793 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LV374APWRG4</b> <b>Descripción:</b> SN74LV374APWRG4 TI TSSOP-20 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2654 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV374PWR</b> <b>Descripción:</b> SN74LV374PWR TI TSSOP-20 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2609 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4040ADR</b> <b>Descripción:</b> IC 12BIT ASYNC BIN COUNT 16-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2876 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LV4040AD</b> <b>Descripción:</b> IC ASYNCH BINARY COUNTER 16-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2707 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4040ARGYR</b> <b>Descripción:</b> IC ASYNCH BINARY COUNTER 16-VQFN <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2888 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4051APWR</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 7556 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LV4052ADR</b> <b>Descripción:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV373NSR</b> <b>Descripción:</b> TI SOPS.2 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2706 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV374ARGYR</b> <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20VQFN <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 57500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LV374ADWR</b> <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4046</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2886 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4051ARGYRG4</b> <b>Descripción:</b> SN74LV4051ARGYRG4 TI VQFN16 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2787 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LV393ANSR</b> <b>Descripción:</b> IC BINARY COUNTR DUAL 4BIT 14SO <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2623 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4052ADB</b> <b>Descripción:</b> SN74LV4052ADB TI SSOP <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2606 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV374APWR</b> <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LV373PWR TSSOP20</b> <b>Descripción:</b> SN74LV373PWR TSSOP20 TI TSSOP20 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2702 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV374APWR TSSOP20</b> <b>Descripción:</b> SN74LV374APWR TSSOP20 TI TSSOP20 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2786 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4051ATDRQ1</b> <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2653 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LV4052ANSR SOP5.2</b> <b>Descripción:</b> SN74LV4052ANSR SOP5.2 TI SOP16-5.2MM <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2633 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4052ADBR/LW052A</b> <b>Descripción:</b> SN74LV4052ADBR/LW052A TI SSOP16 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2670 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4051ADGVR</b> <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TVSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2836 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LV4052ANSR</b> <b>Descripción:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SO <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV374ADGVR</b> <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TVSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4051ARGYR</b> <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16VQFN <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>SN74LV374ANSR</b> <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2638 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4052ADGVR</b> <b>Descripción:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TVSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2623 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>SN74LV4051APW</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2658 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