


IMAGE NOT AVAILABLE



SN74LS375D

Fabricante Número de pieza:	SN74LS375D
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC QUAD BISTABLE LATCH 16-SOIC
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Nuevo original, 2812 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:	Hong Kong
Nave de:	DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:	

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN74LS375D 100% nuevas piezas originales 2812 en stock, encuentre el precio SN74LS375D, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74LS375D con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74LS375D: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de SN74LS375D.

Número de pieza	SN74LS375D	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Serie	74LS	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de salida	Differential
Otros nombres	296-33999-5 SN74LS375D-ND SN74LS375DE4 SN74LS375DE4-ND SN74LS375DG4 SN74LS375DG4-ND	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	D-Type Transparent Latch	Circuitos independientes	4
Descripción detallada	D-Type Transparent Latch 4 Channel 1:1 IC Differential 16-SOIC	Tiempo de demora - Propagación	12ns
Actual - salida alta, bajo	400µA, 8mA	Circuito	1:1
Número de pieza base	74LS375	Cantidad de stock	2812 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Lógica-pestillos	Descripción	IC QUAD BISTABLE LATCH 16-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SN74LS375D

SN74LS375D	Parte SN74LS375D	Precio SN74LS375D	Distribuidor SN74LS375D
SN74LS375D Technical	Stock SN74LS375D	Inventario SN74LS375D	Proveedor SN74LS375D
Pedido en línea SN74LS375D	Consulta SN74LS375D	Imagen SN74LS375D	Imagen SN74LS375D
SN74LS375D pdf	Hoja de datos SN74LS375D	Hoja de datos SN74LS375D	Hoja de datos pdf SN74LS375D
Descargar la hoja de datos SN74LS375D	Fabricante		

También te puede interesar:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS37NS Descripción: SN74LS37NS TI SOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2854 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS393NSR Descripción: IC COUNTER BIN 4BIT DUAL 14SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2645 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS366ADR2 SOP3.9 Descripción: SN74LS366ADR2 SOP3.9 MOTOROLA SOP16-3.9MM Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS367AN Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.25V 16DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2780 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS373DWR Descripción: IC OCT D-TYPE LATCH 20-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2774 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS38DR Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2837 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS368ANSR Descripción: IC BUFFER INVERT 5.25V 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS37N Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS368ANS Descripción: SN74LS368ANS TI SOP-5.2 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS38373DB Descripción: SN74LS38373DB TI SSOP2000 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS38N Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2715 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS393N Descripción: IC DUAL 4-BIT BINARY CNTR 14-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2793 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS373N Descripción: IC OCT D-TYPE LATCH 20-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2894 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS38NS Descripción: SN74LS38NS TI SOP5.2 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2632 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS367ADR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.25V 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2724 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS393ML1 Descripción: SN74LS393ML1 MOT SOP5.2 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2601 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS375N Descripción: IC QUAD BISTABLE LATCH 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2775 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS374DWR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2836 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS373NSR Descripción: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2810 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS377N Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2722 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS390N Descripción: IC 4BIT DECADE/BIN COUNT 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2760 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS378N Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS393DR Descripción: IC COUNTER BIN DUAL 4BIT 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2645 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS373DW Descripción: IC OCT D-TYPE LATCH 20-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2768 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS368AN Descripción: IC BUFFER INVERT 5.25V 16DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2869 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS374DW Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2802 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS374J Descripción: SN74LS374J MOT CDIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2704 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS374N Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2804 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS367ANSR Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.25V 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2864 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS377N/M74LS377P Descripción: SN74LS377N/M74LS377P 三菱 DIP Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 2713 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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