

IMAGE NOT AVAILABLE



## SN74S1051D

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	SN74S1051D
<b>Fabricante / Marca</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC 12-BIT BUS TERM ARRAY16-SOIC
<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, 5000 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**SN74S1051D** 100% nuevas piezas originales 5000 en stock, encuentre el precio SN74S1051D, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74S1051D con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74S1051D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de SN74S1051D.

Número de pieza	SN74S1051D	Fabricante / Marca	N/A
Tensión de alimentación	-	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Serie	74S	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Otros nombres	296-3849-5 SN74S1051DE4 SN74S1051DE4-ND
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Número de bits	12
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Schottky Barrier Diode Bus-Termination Array	Descripción detallada	Schottky Barrier Diode Bus-Termination Array IC 16-SOIC
Número de pieza base	74S1051	Cantidad de stock	5000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Lógica-especialidad lógica</a>	Descripción	IC 12-BIT BUS TERM ARRAY16-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con SN74S1051D

SN74S1051D	Parte SN74S1051D	Precio SN74S1051D	Distribuidor SN74S1051D
SN74S1051D Technical	Stock SN74S1051D	Inventario SN74S1051D	Proveedor SN74S1051D
Pedido en línea SN74S1051D	Consulta SN74S1051D	Imagen SN74S1051D	Imagen SN74S1051D
SN74S1051D pdf	Hoja de datos SN74S1051D	Hoja de datos SN74S1051D	Hoja de datos pdf SN74S1051D
Descargar la hoja de datos SN74S1051D	Fabricante		

### También te puede interesar:

<p><b>SN74S1053DB</b>  <b>Descripción:</b> SN74S1053DB TEXAS SSOP20  <b>Fabricantes:</b> TEXAS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S1053DBRG4</b>  <b>Descripción:</b> SN74S1053DBRG4 TI SSOP20  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2753 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S1051NSRG4</b>  <b>Descripción:</b> SN74S1051NSRG4 TI SO16  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2652 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74S02NSR</b>  <b>Descripción:</b> SN74S02NSR TI SOP14Z  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2736 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S04NS</b>  <b>Descripción:</b> SN74S04NS TI SOP14  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2762 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S05DR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER OPEN COL 6CH 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74S1050DB</b>  <b>Descripción:</b> SN74S1050DB TI SSOP-16  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S09N</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S02N</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74S1052NSR</b>  <b>Descripción:</b> IC 16-BIT BUS TERM ARRAY20SO  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2807 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S1052N</b>  <b>Descripción:</b> IC 16-BIT BUS TERM ARRAY20-DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2876 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S1053DBR</b>  <b>Descripción:</b> IC 16BIT BUS TERM ARRAY 20SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2894 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74S08N</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2895 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S05N</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER OPEN COL 6CH 14DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2665 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S04N</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74S1051PW</b>  <b>Descripción:</b> IC 12-BIT BUS TER ARRAY16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S1052NS</b>  <b>Descripción:</b> SN74S1052NS TI SOP20  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2711 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S1051PWR</b>  <b>Descripción:</b> IC 12-BIT BUS TER ARRAY16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2724 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74S1051DB</b>  <b>Descripción:</b> SN74S1051DB TI SSOP20  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2888 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S1051DR</b>  <b>Descripción:</b> IC 12-BIT BUS TERM ARRAY16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2643 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S1051NSR</b>  <b>Descripción:</b> IC 12-BIT BUS TERM ARRAY16SO  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74S03N</b>  <b>Descripción:</b> SN74S03N TI DIP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S1052DBR</b>  <b>Descripción:</b> SN74S1052DBR TI SSOP20  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S1053</b>  <b>Descripción:</b> SN74S1053 TI SSOP20D  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2877 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74S04NSR</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2761 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S09NS</b>  <b>Descripción:</b> SN74S09NS TI SOP5.2  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2664 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S05NS</b>  <b>Descripción:</b> SN74S05NS TI SOP5.2  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2710 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74S1051PWRG4</b>  <b>Descripción:</b> SN74S1051PWRG4 TI TSSOP-16  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2893 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S04DRG4</b>  <b>Descripción:</b> SN74S04DRG4 TI SO14  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2834 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74S08NSR</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2601 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](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