


IMAGE NOT AVAILABLE


**SN74HC273DWR**

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	SN74HC273DWR
<b>Fabricante / Marca</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
<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, 2681 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**SN74HC273DWR** 100% nuevas piezas originales 2681 en stock, encuentre el precio SN74HC273DWR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74HC273DWR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74HC273DWR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




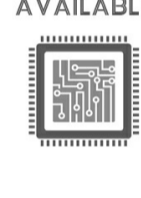
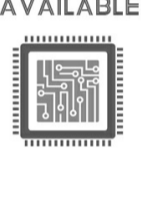
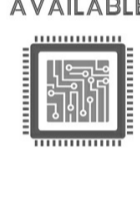
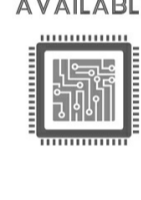
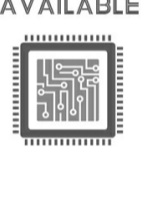
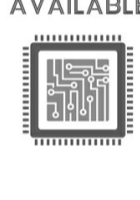
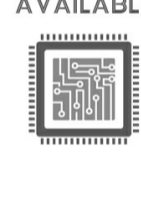
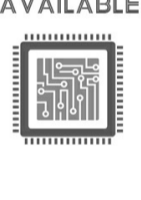
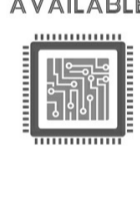
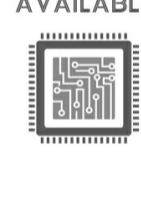
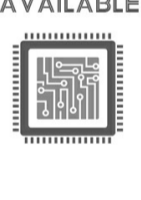
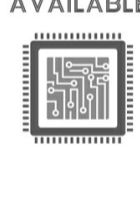
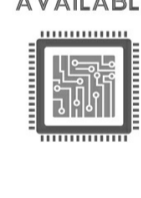
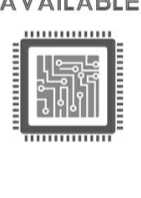
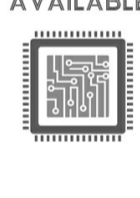
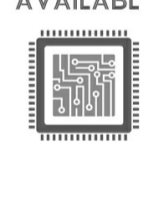
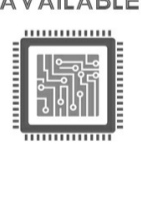
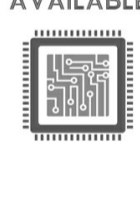
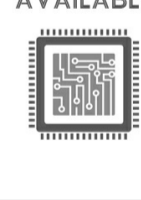
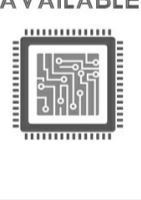
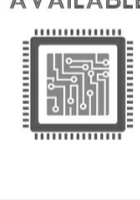
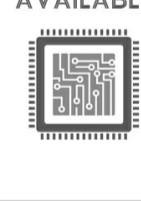
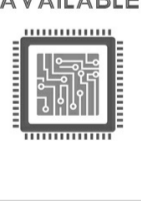
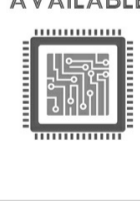
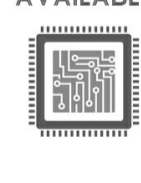
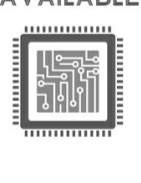
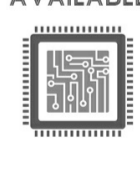
## Las especificaciones de SN74HC273DWR.

Número de pieza	SN74HC273DWR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2 V ~ 6 V	Tipo	D-Type
Tipo de disparador	Positive Edge	Serie	74HC
embalaje	Cut Tape (CT)	Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Tipo de salida	Non-Inverted	Otros nombres	296-1198-1
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de elementos	1
Número de bits por elemento	8	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Max retraso de propagación @ V, máx CL	13ns @ 6V, 50pF
Capacitancia de entrada	3pF	Función	Master Reset
Actual - Quiescente (Iq)	8µA	Actual - salida alta, bajo	5.2mA, 5.2mA
Frecuencia de reloj	60MHz	Número de pieza base	74HC273
Cantidad de stock	2681 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Lógica-flip flops</a>
Descripción	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

## Palabras clave relacionadas con SN74HC273DWR

<a href="#">SN74HC273DWR</a>	<a href="#">Parte SN74HC273DWR</a>	<a href="#">Precio SN74HC273DWR</a>	<a href="#">Distribuidor SN74HC273DWR</a>
<a href="#">SN74HC273DWR Technical</a>	<a href="#">Stock SN74HC273DWR</a>	<a href="#">Inventario SN74HC273DWR</a>	<a href="#">Proveedor SN74HC273DWR</a>
<a href="#">Pedido en línea SN74HC273DWR</a>	<a href="#">Consulta SN74HC273DWR</a>	<a href="#">Imagen SN74HC273DWR</a>	<a href="#">Imagen SN74HC273DWR</a>
<a href="#">SN74HC273DWR pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos SN74HC273DWR</a>	<a href="#">Hoja de datos SN74HC273DWR</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf SN74HC273DWR</a>
<a href="#">Descargar la hoja de datos SN74HC273DWR</a>	<a href="#">Fabricante</a>		

## También te puede interesar:

 <p><b>SN74HC259D</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC258DR</b>  <b>Descripción:</b> IC SELECTOR/MUX QD 2-1 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC259N</b>  <b>Descripción:</b> IC 8-BIT ADDRESS LATCH 16-DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2844 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74HC273N</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC32ANS</b>  <b>Descripción:</b> SN74HC32ANS TI SOP14  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2832 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC259DR</b>  <b>Descripción:</b> IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2818 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74HC273PWR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC259ANSR</b>  <b>Descripción:</b> SN74HC259ANSR TI SMD  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2719 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC283N</b>  <b>Descripción:</b> SN74HC283N TI DIP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74HC273PW</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2666 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC273NSR</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 86700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC258N</b>  <b>Descripción:</b> IC QUAD 2-1 DATA MUX 16-DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74HC32ADBR</b>  <b>Descripción:</b> SN74HC32ADBR TI SSOP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2719 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC27DR</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC27NSR</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2786 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74HC273DWRG4</b>  <b>Descripción:</b> TI SOP7.2-20  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2654 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC273DBLE</b>  <b>Descripción:</b> SN74HC273DBLE TI SSOP20  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2664 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC273NS</b>  <b>Descripción:</b> SN74HC273NS TI SOP20  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74HC273DW</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2816 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC266D</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC27DBR</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2699 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74HC273PWRG4</b>  <b>Descripción:</b> TI TSSOP-20  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2761 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC266</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2876 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC273DW(R)</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74HC259PWRG4</b>  <b>Descripción:</b> SN74HC259PWRG4 TI TSSOP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2889 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC27ANSR</b>  <b>Descripción:</b> SN74HC27ANSR TI SOP14  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2721 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC266N</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE XNOR 4CH 2IN OD 14DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SN74HC25NSR</b>  <b>Descripción:</b> SN74HC25NSR TI SOP-5.2mm  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2786 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC266DR</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SN74HC27N</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NOR 3CH 3-INP 14DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14200 pzas en stock disponibles.</p> <p>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