

IMAGE NOT AVAILABLE



**TPIC6B273N**

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	TPIC6B273N
<b>Fabricante / Marca</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC OCTAL D-TYPE LATCH 20-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, 8800 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**TPIC6B273N** 100% nuevas piezas originales 8800 en stock, encuentre el precio TPIC6B273N, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre TPIC6B273N con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ TPIC6B273N: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de TPIC6B273N.

Número de pieza	TPIC6B273N	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	20-PDIP
Serie	TPIC	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Tipo de salida	Standard
Otros nombres	296-9012-5	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	D-Type Latch	Circuitos independientes	1
Descripción detallada	D-Type Latch 1 Channel 8:8 IC Standard 20-PDIP	Tiempo de demora - Propagación	150ns
Actual - salida alta, bajo	-	Circuito	8:8
Número de pieza base	6B273	Cantidad de stock	8800 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Lógica-pestillos</a>	Descripción	IC OCTAL D-TYPE LATCH 20-DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con TPIC6B273N

TPIC6B273N	Parte TPIC6B273N	Precio TPIC6B273N	Distribuidor TPIC6B273N
TPIC6B273N Technical	Stock TPIC6B273N	Inventario TPIC6B273N	Proveedor TPIC6B273N
Pedido en línea TPIC6B273N	Consulta TPIC6B273N	Imagen TPIC6B273N	Imagen TPIC6B273N
TPIC6B273N pdf	Hoja de datos TPIC6B273N	Hoja de datos TPIC6B273N	Hoja de datos pdf TPIC6B273N
Descargar la hoja de datos TPIC6B273N	Fabricante		

También te puede interesar:

<p><b>TPIC6A596NE</b> <b>Descripción:</b> IC 8-BIT SHIFT REGISTER 20-DIP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6B273DWR</b> <b>Descripción:</b> IC PWR OCT D LATCH 20-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 7900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6A596</b> <b>Descripción:</b> TPIC6A596 NA NA <b>Fabricantes:</b> NA <b>En stock:</b> Nuevo original, 2669 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPIC6B596DWR</b> <b>Descripción:</b> IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6A595DWR</b> <b>Descripción:</b> IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2729 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6A596DWRG4</b> <b>Descripción:</b> TI SOP24 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2796 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPIC6B273N/6B595N</b> <b>Descripción:</b> TPIC6B273N/6B595N TI原装 DIP-20 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2842 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6B596DRQ1</b> <b>Descripción:</b> TPIC6B596DRQ1 TI SOP <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6B273DW</b> <b>Descripción:</b> IC PWR OCT D LATCH 20-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2706 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPIC6B596</b> <b>Descripción:</b> TPIC6B596 TI SOP20 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2685 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6B595DW</b> <b>Descripción:</b> IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2743 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6C595DRG4</b> <b>Descripción:</b> IC PWR SHFT REGISTER 8BIT 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPIC6C595D</b> <b>Descripción:</b> IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6B259N</b> <b>Descripción:</b> IC 8-BIT ADDRESSABLE LATCH20-DIP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2781 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6B273</b> <b>Descripción:</b> TI SOP-20 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2742 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPIC6B596N</b> <b>Descripción:</b> IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-DIP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6B595</b> <b>Descripción:</b> TPIC6B595 TI SOP-20 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6C595DR</b> <b>Descripción:</b> IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 20800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPIC6B273DWRG4</b> <b>Descripción:</b> IC PWR OCT D LATCH 20-SOIC <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>TPIC6B595DWR</b> <b>Descripción:</b> IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 33400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6B595N</b> <b>Descripción:</b> IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-DIP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 20600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPIC6A596DWG4</b> <b>Descripción:</b> IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC <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>TPIC6B259</b> <b>Descripción:</b> TPIC6B259 TI SOP20 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2630 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6B596DWRG4</b> <b>Descripción:</b> IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPIC6B259DW</b> <b>Descripción:</b> IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 20SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2654 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6B595DWRG4</b> <b>Descripción:</b> IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 20-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2796 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6A596DW</b> <b>Descripción:</b> IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC <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>TPIC6C595</b> <b>Descripción:</b> TPIC6C595 TI SOP <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2661 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6A595DW</b> <b>Descripción:</b> IC 8-BIT SHIFT REGISTER 24-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2767 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPIC6A595NE</b> <b>Descripción:</b> IC 8-BIT SHIFT REGISTER 20-DIP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2743 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