


IMAGE NOT AVAILABLE


SN74LV595APWR

Fabricante Número de pieza:	SN74LV595APWR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC 8-BIT SHFT REG TRI-ST16-TSSOP
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 2639 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN74LV595APWR 100% nuevas piezas originales 2639 en stock, encuentre el precio SN74LV595APWR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74LV595APWR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74LV595APWR: Info@IC-Components.com

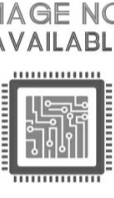
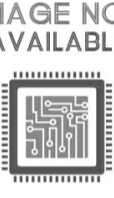
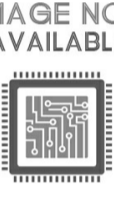
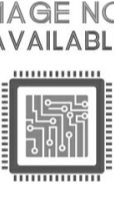
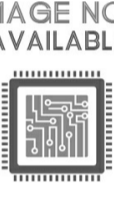
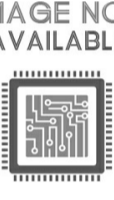
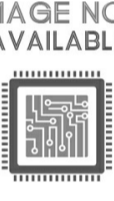
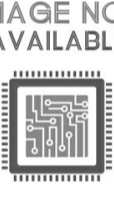
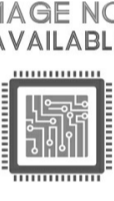
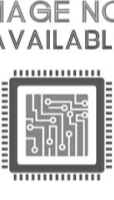
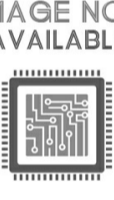
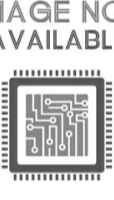



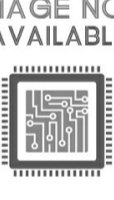
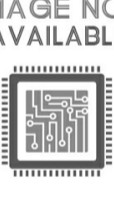
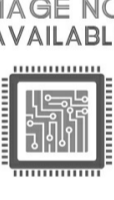
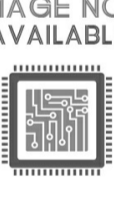
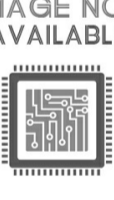
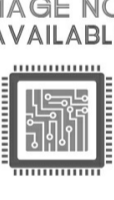
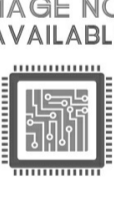
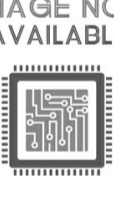
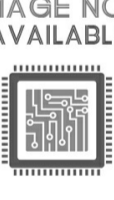
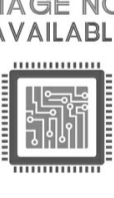
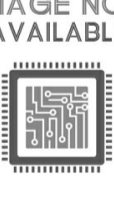
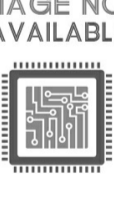
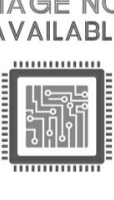
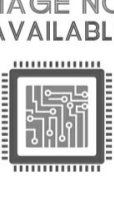
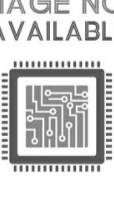
Las especificaciones de SN74LV595APWR.

Número de pieza	SN74LV595APWR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	16-TSSOP
Serie	74LV	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Tipo de salida	Tri-State
Otros nombres	296-3843-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de elementos	1	Número de bits por elemento	8
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Shift Register	Función	Serial to Parallel, Serial
Número de pieza base	74LV595	Cantidad de stock	2639 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Registros de cambios lógicos	Descripción	IC 8-BIT SHFT REG TRI-ST16-TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SN74LV595APWR

SN74LV595APWR	Parte SN74LV595APWR	Precio SN74LV595APWR	Distribuidor SN74LV595APWR
SN74LV595APWR Technical	Stock SN74LV595APWR	Inventario SN74LV595APWR	Proveedor SN74LV595APWR
Pedido en línea SN74LV595APWR	Consulta SN74LV595APWR	Imagen SN74LV595APWR	Imagen SN74LV595APWR
SN74LV595APWR pdf	Hoja de datos SN74LV595APWR	Hoja de datos SN74LV595APWR	Hoja de datos pdf SN74LV595APWR
Descargar la hoja de datos SN74LV595APWR	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>SN74LV573APW Descripción: IC OCTAL LATCH 3ST 20-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2897 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV74ANSR Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2738 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV595APW Descripción: Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV74APWR Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2744 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV8144N Descripción: SN74LV8144N TI DIP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2848 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV574APWRG4 Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2691 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV594APW Descripción: IC 8-BIT SHFT REG W/OUT 16-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2616 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV8151PWR Descripción: IC BUFFER INVERTER 10BIT 24TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV74APWRG4 Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV574ANSR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2816 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV573APWRG4 Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12730 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV74DR Descripción: SN74LV74DR TI SOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2719 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV594APWR Descripción: IC 8-BIT SHFT REG W/OUT 16-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2686 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV74ADR Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2873 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV574APW Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2729 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV74ARGYR Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2688 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV595ADR Descripción: IC 8-BIT SHFT REG TRI-ST 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2725 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV574APWR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2831 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV74ADRG4 Descripción: TI SOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2838 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV595ARGYR Descripción: IC SHIFT REG 8BIT TRI-ST 16-VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2725 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV574ANSR SOP5.2 Descripción: SN74LV574ANSR SOP5.2 TI SOP20-5.2MM Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2654 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV574ARGYR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2780 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV74APW Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2853 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV8144N-P2 Descripción: SN74LV8144N-P2 TI DIP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV74AD Descripción: TI SOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV574ADWR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV594APWTG4 Descripción: IC 8-BIT SHFT REG W/OUT 16-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2675 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LV8151PW Descripción: IC BUFFER INVERTER 10BIT 24TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 17600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV74ANSR SOP5.2 Descripción: SN74LV74ANSR SOP5.2 TI SOP14-5.2MM Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2716 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LV573APWR Descripción: IC OCT D LATCH TRI-ST 20-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2600 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