



IMAGE NOT AVAILABLE



CD74AC161M96

Fabricante Número de pieza:	CD74AC161M96
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC 4BIT SYNC BIN COUNTER 16-SOIC
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2874 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

CD74AC161M96 100% nuevas piezas originales 2874 en stock, encuentre el precio CD74AC161M96, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre CD74AC161M96 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ CD74AC161M96: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de CD74AC161M96.

Número de pieza	CD74AC161M96	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	1.5V ~ 5.5V	Tipo de disparador	Positive Edge
Sincronización	Synchronous	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Serie	74AC	Reiniciar	Asynchronous
embalaje	Cut Tape (CT)	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Otros nombres	296-25962-1	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Número de elementos	1	Número de bits por elemento	4
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Binary Counter	Dirección	Up
Descripción detallada	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-SOIC	Frecuencia de conteo	90MHz
Número de pieza base	74AC161	Cantidad de stock	2874 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Contadores lógicos, divisores	Descripción	IC 4BIT SYNC BIN COUNTER 16-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con CD74AC161M96

CD74AC161M96	Parte CD74AC161M96	Precio CD74AC161M96	Distribuidor CD74AC161M96
CD74AC161M96 Technical	Stock CD74AC161M96	Inventario CD74AC161M96	Proveedor CD74AC161M96
Pedido en línea CD74AC161M96	Consulta CD74AC161M96	Imagen CD74AC161M96	Imagen CD74AC161M96
CD74AC161M96 pdf	Hoja de datos CD74AC161M96	Hoja de datos CD74AC161M96	Hoja de datos pdf CD74AC161M96
Descargar la hoja de datos CD74AC161M96	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>CD74AC240M96 Descripción: TI SOP20(7.2) Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2831 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC20EX Descripción: CD74AC20EX HARRIS DIP Fabricantes: HARRIS En stock: Nuevo original, 2735 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC20M96 SOP3.9 Descripción: CD74AC20M96 SOP3.9 HARRIS SOP14-3.9MM Fabricantes: HARRIS En stock: Nuevo original, 2639 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74AC138M Descripción: IC 3-TO-8 LINE DEC/DEMUX 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2872 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC112M96 Descripción: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2745 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC157E Descripción: IC QUAD 2-INPUT MUX 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2706 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74AC139M96 Descripción: IC DL 2-4 LINE DEC/DEMUX 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC14M Descripción: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2804 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC158E Descripción: HARRIS DIP-16 Fabricantes: HARRIS En stock: Nuevo original, 2614 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74AC139M Descripción: IC DUAL 2-4 DECODER/DEMUX 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2828 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC151E Descripción: IC 8-1 LINE DATA SELEC/MUX 16DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2887 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC151M96 Descripción: IC 8-INPUT MUX 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74AC175EX Descripción: CD74AC175EX HARRIS DIP Fabricantes: HARRIS En stock: Nuevo original, 2812 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC175M96 Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC238M96 Descripción: IC 3-TO-8 DECOD/DEMUX 16-SOIC Fabricantes: Texas Instruments En stock: Nuevo original, 2748 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74AC138M96G4 Descripción: IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2835 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC238M96 Descripción: IC 3-TO-8 DECOD/DEMUX 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2871 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC20M Descripción: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2690 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74AC157M Descripción: IC QUAD 2-INPUT MUX 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2664 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC161M Descripción: IC 4-BIT SYNC BIN CNTR 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2894 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC20M96 Descripción: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74AC14M96 Descripción: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2871 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC240M Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC163EX Descripción: CD74AC163EX HARRIS DIP Fabricantes: HARRIS En stock: Nuevo original, 2709 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74AC240E Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V 20DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2717 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC164M96 Descripción: IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC138M96 Descripción: IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74AC161E Descripción: IC 4BIT SYNC BIN COUNTER 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2635 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC244M Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2797 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74AC174M96 Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2895 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong