




CD74HC280M96

Fabricante Número de pieza:	CD74HC280M96
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

CD74HC280M96 100% nuevas piezas originales 2737 en stock, encuentre el precio CD74HC280M96, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre CD74HC280M96 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ CD74HC280M96: Info@IC-Components.com
















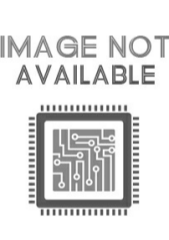
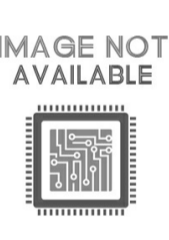

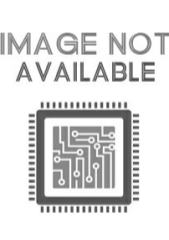


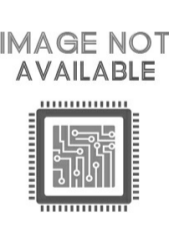





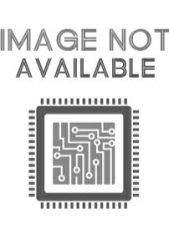
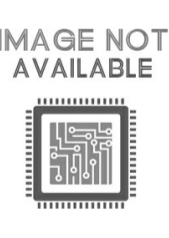

Las especificaciones de CD74HC280M96.

Número de pieza	CD74HC280M96	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2V ~ 6V	Paquete del dispositivo	14-SOIC
Serie	74HC	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Otros nombres	296-14518-6
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Número de circuitos	9-Bit
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Parity Generator/Checker	Descripción detallada	Parity Generator 9-Bit 14-SOIC
Actual - salida alta, bajo	5.2mA, 5.2mA	Número de pieza base	74HC280
Cantidad de stock	2737 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Lógica-generadores de paridad y damas
Descripción	IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con CD74HC280M96

CD74HC280M96	Parte CD74HC280M96	Precio CD74HC280M96	Distribuidor CD74HC280M96
CD74HC280M96 Technical	Stock CD74HC280M96	Inventario CD74HC280M96	Proveedor CD74HC280M96
Pedido en línea CD74HC280M96	Consulta CD74HC280M96	Imagen CD74HC280M96	Imagen CD74HC280M96
CD74HC280M96 pdf	Hoja de datos CD74HC280M96	Hoja de datos CD74HC280M96	Hoja de datos pdf CD74HC280M96
Descargar la hoja de datos CD74HC280M96	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>CD74HC30NSR Descripción: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2790 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC365M Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2874 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC257M Descripción: IC QUAD 2-IN MUX HS 3-ST 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2862 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74HC257M96 SOP3.9 Descripción: CD74HC257M96 SOP3.9 HARRIS SOP16-3.9MM Fabricantes: HARRIS En stock: Nuevo original, 2749 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC30PWR Descripción: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2658 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC30M96 Descripción: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2742 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74HC299M Descripción: TI SOIC Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2696 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC27M96 Descripción: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC244M96 Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2882 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74HC32E Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2807 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC273M Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2891 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC259M96 Descripción: TEXAS SOP Fabricantes: TEXAS En stock: Nuevo original, 2610 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74HC251E Descripción: IC 8-IN MUX TRI-ST HS 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2622 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC245EX Descripción: CD74HC245EX HARRIS DIP Fabricantes: HARRIS En stock: Nuevo original, 2722 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC30PW Descripción: TI TSSOP-14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 3014 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74HC30E Descripción: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC299M96 Descripción: IC UNIV SHIFT REGISTER 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2785 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC32M96 Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2626 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74HC365M96 SOP3.9 Descripción: CD74HC365M96 SOP3.9 HARRIS SOP16-3.9MM Fabricantes: HARRIS En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC273E Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2850 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC280M96 SOP3.9 Descripción: CD74HC280M96 SOP3.9 TI SOP14-3.9MM Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2680 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74HC27E Descripción: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2837 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC253E Descripción: IC DUAL 4-INPUT MUX 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2853 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC244MG4 Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2701 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74HC283MT Descripción: IC 4BIT BINARY FULL ADDER 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2785 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC366M96 Descripción: IC BUFFER INVERT 6V 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2708 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC257E Descripción: IC QUAD 2-IN MUX HS TRI-ST 16DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2681 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD74HC245M Descripción: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC245E Descripción: IC TRANSCVR NON-INVERT 6V 20DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2649 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD74HC32M Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2703 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