




CD4085BPW

Fabricante Número de pieza:	CD4085BPW
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC DUAL AND-ORINV GATE 14-TSSOP
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 2710 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

CD4085BPW 100% nuevas piezas originales 2710 en stock, encuentre el precio CD4085BPW, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre CD4085BPW con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ CD4085BPW: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de CD4085BPW.

Número de pieza	CD4085BPW	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	3 V ~ 18 V	Paquete del dispositivo	14-TSSOP
Serie	4000B	Entrada Disparador Schmitt	No
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Tipo de salida	Single-Ended	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Número de entradas	8 Input (2, 2, 2, 2)	Número de circuitos	2
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	AND/OR/INVERT Gate	Descripción detallada	AND/OR/INVERT Gate Configurable 2 Circuit 8 Input (2, 2, 2, 2) Input 14-TSSOP
Actual - salida alta, bajo	6.8mA, 6.8mA	Número de pieza base	4085
Cantidad de stock	2710 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Logic-Gates y inversores-multi-función, configurab
Descripción	IC DUAL AND-ORINV GATE 14-TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con CD4085BPW

CD4085BPW	Parte CD4085BPW	Precio CD4085BPW	Distribuidor CD4085BPW
CD4085BPW Technical	Stock CD4085BPW	Inventario CD4085BPW	Proveedor CD4085BPW
Pedido en línea CD4085BPW	Consulta CD4085BPW	Imagen CD4085BPW	Imagen CD4085BPW
CD4085BPW pdf	Hoja de datos CD4085BPW	Hoja de datos CD4085BPW	Hoja de datos pdf CD4085BPW
Descargar la hoja de datos CD4085BPW	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>CD4093BCMX Descripción: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4093BCN Descripción: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2755 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4081BPWR Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2812 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD4093BF3A Descripción: CD4093BF3A TI CDIP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2703 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4085BE Descripción: IC 2-IN AND-OR-INV GATE 14-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 24200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4093BEE4 Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2768 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD4089BE Descripción: IC BINARY RATE MULTIPLIER 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2650 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4093BCM Descripción: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC Fabricantes: IC En stock: Nuevo original, 2843 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4093 Descripción: TI DIP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2884 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD4093BE Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 26500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4093BM Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4082BM96 Descripción: IC GATE AND 2CH 4-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD4081BM Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4086BF Descripción: CD4086BF TI DIP-14P Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2837 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4081BM96 Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 22400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD4082BF3A Descripción: CD4082BF3A TI CDIP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2799 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4093BFX Descripción: CD4093BFX RCA CDIP14 Fabricantes: RCA En stock: Nuevo original, 2661 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4093BD Descripción: CD4093BD 华晶 DIP Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 2752 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD4085BF3A Descripción: CD4085BF3A HARRIS CDIP14 Fabricantes: HARRIS En stock: Nuevo original, 2844 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4086BE Descripción: IC 2-IN AND-OR-INV GATE 14-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2659 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4082BF Descripción: CD4082BF HAR DIP Fabricantes: HAR En stock: Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD4081F3A Descripción: CD4081F3A HAR DIP Fabricantes: HAR En stock: Nuevo original, 2726 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4093BF Descripción: CD4093BF TI/HARRIS CDIP14 Fabricantes: TI/HARRIS En stock: Nuevo original, 2652 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4082BE Descripción: IC GATE AND 2CH 4-INP 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2870 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD4081BP Descripción: CD4081BP HG DIP Fabricantes: HG En stock: Nuevo original, 2601 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4082BF3A* Descripción: CD4082BF3A* TI DIP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2828 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4082BCN Descripción: CD4082BCN NS DIP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2627 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CD4086BM Descripción: IC EXPND AND-ORINV GATE 14-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2623 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4081BF3A Descripción: CD4081BF3A TI CDIP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CD4081BNSR Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2673 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