


IMAGE NOT AVAILABLE



SN74HC266N

Fabricante Número de pieza:	SN74HC266N
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC GATE XNOR 4CH 2IN OD 14DIP
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN74HC266N 100% nuevas piezas originales 5300 en stock, encuentre el precio SN74HC266N, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74HC266N con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74HC266N: Info@IC-Components.com





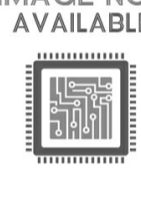

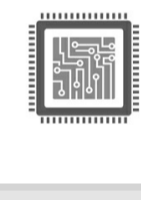
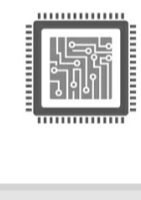
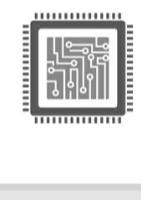


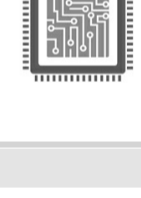


















Las especificaciones de SN74HC266N.

Número de pieza	SN74HC266N	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2 V ~ 6 V	Paquete del dispositivo	14-PDIP
Serie	74HC	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Otros nombres	296-8294-5 SN74HC266NE4 SN74HC266NE4-ND
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de entradas	2
Número de circuitos	4	Tipo de montaje	Through Hole
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Max retraso de propagación @ V, máx CL	23ns @ 6V, 50pF
Tipo de lógica	XNOR (Exclusive NOR)	Lógica - Bajo	0.5 V ~ 1.8 V
Lógica - Alto	1.5 V ~ 4.2 V	Características	Open Drain
Descripción detallada	XNOR (Exclusive NOR) IC 4 Channel Open Drain 14-PDIP	Corriente - Reposo (Máx)	2µA
Actual - salida alta, bajo	-, 5.2mA	Número de pieza base	74HC266
Cantidad de stock	5300 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Logic-Gates e inversores
Descripción	IC GATE XNOR 4CH 2IN OD 14DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SN74HC266N

SN74HC266N	Parte SN74HC266N	Precio SN74HC266N	Distribuidor SN74HC266N
SN74HC266N Technical	Stock SN74HC266N	Inventario SN74HC266N	Proveedor SN74HC266N
Pedido en línea SN74HC266N	Consulta SN74HC266N	Imagen SN74HC266N	Imagen SN74HC266N
SN74HC266N pdf	Hoja de datos SN74HC266N	Hoja de datos SN74HC266N	Hoja de datos pdf SN74HC266N
Descargar la hoja de datos SN74HC266N	Fabricante		

También te puede interesar:

 SN74HC27N Descripción: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 14200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC27DR Descripción: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC257NS Descripción: TI SOP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2636 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74HC273NSR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 86700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC273PWR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC258DR Descripción: IC SELECTOR/MUX QD 2-1 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74HC273DBLE Descripción: SN74HC273DBLE TI SSOP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2664 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC273DW(R) Descripción: Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC257PWRG4 Descripción: IC SELECTOR/MUX QD 2-1 16-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2748 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74HC259ANSR Descripción: SN74HC259ANSR TI SMD Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2719 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC273NS Descripción: SN74HC273NS TI SOP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC25NSR Descripción: SN74HC25NSR TI SOP-5.2mm Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2786 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74HC266DR Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC257DR Descripción: IC QUAD 2-1 DATA SEL/MUX 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC266 Descripción: Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2876 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74HC259N Descripción: IC 8-BIT ADDRESS LATCH 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2844 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC273PW Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2666 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC259DR Descripción: IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2818 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74HC27ANSR Descripción: SN74HC27ANSR TI SOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2721 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC273PWRG4 Descripción: TI TSSOP-20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2761 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC273DWR Descripción: IC 8BIT D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2681 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74HC273DWRG4 Descripción: TI SOP7.2-20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2654 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC259PWRG4 Descripción: SN74HC259PWRG4 TI TSSOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2889 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC273DW Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2816 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74HC266D Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC257N Descripción: IC QUAD 2-TO-1 SEL/MUX 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2788 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC27DBR Descripción: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2699 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74HC258N Descripción: IC QUAD 2-1 DATA MUX 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC273N Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74HC259D Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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