



SN74HC139QPWRQ1

Fabricante Número de pieza:	SN74HC139QPWRQ1
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC DUAL DECODER/DEMUX 16-TSSOP
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN74HC139QPWRQ1 100% nuevas piezas originales 20000 en stock, encuentre el precio SN74HC139QPWRQ1, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74HC139QPWRQ1 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74HC139QPWRQ1: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de SN74HC139QPWRQ1.

Número de pieza	SN74HC139QPWRQ1	Fabricante / Marca	N/A
Voltaje de la fuente de alimentación	Single Supply	Suministro de voltaje	2 V ~ 6 V
Tipo	Decoder/Demultiplexer	Paquete del dispositivo	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HC	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Otros nombres	296-18717-6
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)	Circuitos independientes	2
Descripción detallada	Decoder/Demultiplexer 1 x 2:4 16-TSSOP	Actual - salida alta, bajo	5.2mA, 5.2mA
Circuito	1 x 2:4	Número de pieza base	74HC139
Cantidad de stock	20000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interruptores de la lógica-señal, multiplexores, d
Descripción	IC DUAL DECODER/DEMUX 16-TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SN74HC139QPWRQ1

SN74HC139QPWRQ1	Parte SN74HC139QPWRQ1	Precio SN74HC139QPWRQ1	Distribuidor SN74HC139QPWRQ1
SN74HC139QPWRQ1 Technical	Stock SN74HC139QPWRQ1	Inventario SN74HC139QPWRQ1	Proveedor SN74HC139QPWRQ1
Pedido en línea SN74HC139QPWRQ1	Consulta SN74HC139QPWRQ1	Imagen SN74HC139QPWRQ1	Imagen SN74HC139QPWRQ1
SN74HC139QPWRQ1 pdf	Hoja de datos SN74HC139QPWRQ1	Hoja de datos SN74HC139QPWRQ1	Hoja de datos pdf SN74HC139QPWRQ1
Descargar la hoja de datos SN74HC139QPWRQ1	Fabricante		

También te puede interesar:

<p>SN74HC148N Descripción: IC 8-TO-3 PRIORITY ENCOD 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2809 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC14 Descripción: SN74HC14 TI SOP-14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2740 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC138PWR Descripción: IC 3-TO-8 DECODER/DEMUX 16-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74HC139ADBR Descripción: SN74HC139ADBR TI SSOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2746 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC14NE4 Descripción: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2651 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC14APWR Descripción: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74HC14ADBR Descripción: SN74HC14ADBR TI SSOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC139PWR Descripción: IC DUAL 2TO4 DECOD/DEMUX 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2683 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC14D Descripción: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2836 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74HC138NS Descripción: TI Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2756 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC14DDBR Descripción: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2650 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC139D Descripción: IC DUAL 2TO4 DECOD/DEMUX 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2846 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74HC139NSR Descripción: IC DECODER/DEMUX DL 2-4L 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC14APWR/HC14A Descripción: SN74HC14APWR/HC14A TI SSOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2667 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC139ANSR Descripción: SN74HC139ANSR TI SOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2778 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74HC138N Descripción: IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC14NR Descripción: SN74HC14NR TI SMD Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2615 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC139APW Descripción: SN74HC139APW TI TSSOP-16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2755 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74HC14ANSR Descripción: SN74HC14ANSR TI SOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2877 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC138PW Descripción: IC DECODER/DEMUX 3-8LINE 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2808 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC139N Descripción: IC DUAL 2TO4 DECOD/DEMUX 16-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74HC148DR Descripción: IC PRIORITY ENCODER 8-3L 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC14DR Descripción: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 35700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC138NSR Descripción: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2793 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74HC139NS Descripción: SN74HC139NS TI SOP-16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC14N Descripción: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2869 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC138DR Descripción: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74HC139DR Descripción: IC DUAL 2-4LN DECOD/DEMUX 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC148NSR Descripción: IC PRIORITY ENCODER 8-3L 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74HC14M Descripción: SN74HC14M TI SOP-14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2703 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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