


IMAGE NOT AVAILABLE



SN74HC139QPWRQ1

fabbricante Numero di parte:	SN74HC139QPWRQ1
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC DUAL DECODER/DEMUX 16-TSSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

SN74HC139QPWRQ1 100% nuovi pezzi originali 20000 disponibili, trova prezzi SN74HC139QPWRQ1, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74HC139QPWRQ1 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74HC139QPWRQ1: Info@IC-Components.com

Le specifiche di SN74HC139QPWRQ1

Numero di parte	SN74HC139QPWRQ1	Produttore / Marca	N/A
Tensione Alimentazione	Single Supply	Tensione di alimentazione -	2 V ~ 6 V
Digitare	Decoder/Demultiplexer	Contenitore dispositivo fornitore	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HC	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucro	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Altri nomi	296-18717-6
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)	circuiti indipendenti	2
Descrizione dettagliata	Decoder/Demultiplexer 1 x 2:4 16-TSSOP	Corrente - uscita alta, bassa	5.2mA, 5.2mA
Circuito	1 x 2:4	Numero di parte base	74HC139
Quantità di magazzino	20000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interruttori logico-segnale, multiplexer, decoder
Descrizione	IC DUAL DECODER/DEMUX 16-TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con SN74HC139QPWRQ1

SN74HC139QPWRQ1	SN74HC139QPWRQ1 parte	SN74HC139QPWRQ1 Prezzo	Distributore SN74HC139QPWRQ1
SN74HC139QPWRQ1 tecnico	Stock SN74HC139QPWRQ1	Inventario SN74HC139QPWRQ1	SN74HC139QPWRQ1 Fornitore
Ordine online SN74HC139QPWRQ1	SN74HC139QPWRQ1 Richiesta	Immagine SN74HC139QPWRQ1	Immagine SN74HC139QPWRQ1
SN74HC139QPWRQ1 pdf	Scheda tecnica SN74HC139QPWRQ1	Scheda tecnica SN74HC139QPWRQ1	SN74HC139QPWRQ1 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica SN74HC139QPWRQ1	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

<p>SN74HC148N Descrizione: IC 8-TO-3 PRIORITY ENCOD 16-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2809 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC14 Descrizione: SN74HC14 TI SOP-14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2740 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC138PWR Descrizione: IC 3-TO-8 DECODER/DEMUX 16-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2656 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC139ADBR Descrizione: SN74HC139ADBR TI SSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC14NE4 Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2651 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC14APWR Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC14ADBR Descrizione: SN74HC14ADBR TI SSOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC139PWR Descrizione: IC DUAL 2TO4 DECOD/DEMUX 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2683 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC14D Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2836 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC138NS Descrizione: Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2756 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC14DBR Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2650 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC139D Descrizione: IC DUAL 2TO4 DECOD/DEMUX 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2846 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC139NSR Descrizione: IC DECODER/DEMUX DL 2-4L 16SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC14APWR/HC14A Descrizione: SN74HC14APWR/HC14A TI SSOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2667 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC139ANSR Descrizione: SN74HC139ANSR TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2778 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC138N Descrizione: IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC14NR Descrizione: SN74HC14NR TI SMD Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2615 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC139APW Descrizione: SN74HC139APW TI TSSOP-16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2755 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC14ANSR Descrizione: SN74HC14ANSR TI SOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2877 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC138PW Descrizione: IC DECODER/DEMUX 3-8LINE 16TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2808 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC139N Descrizione: IC DUAL 2TO4 DECOD/DEMUX 16-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC148DR Descrizione: IC PRIORITY ENCODER 8-3L 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC14DR Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 35700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC138NSR Descrizione: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2793 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC139NS Descrizione: SN74HC139NS TI SOP-16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2841 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC14N Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2869 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC138DR Descrizione: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74HC139DR Descrizione: IC DUAL 2-4LN DECOD/DEMUX 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC148NSR Descrizione: IC PRIORITY ENCODER 8-3L 16SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74HC14M Descrizione: SN74HC14M TI SOP-14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2703 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong