

IMAGE NOT AVAILABLE



SN74HC139QPWRQ1

Hersteller Teilenummer:	SN74HC139QPWRQ1
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC DUAL DECODER/DEMUX 16-TSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SN74HC139QPWRQ1 100% New Original 20000 Stk. Auf Lager, finden SN74HC139QPWRQ1 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74HC139QPWRQ1 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74HC139QPWRQ1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SN74HC139QPWRQ1

Teilenummer	SN74HC139QPWRQ1	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply	Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Art	Decoder/Demultiplexer	Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HC	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Andere Namen	296-18717-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Unabhängige Schaltkreise	2
detaillierte Beschreibung	Decoder/Demultiplexer 1 x 2:4 16-TSSOP	Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA
Schaltung	1 x 2:4	Basisteilenummer	74HC139
Bestandsmenge	20000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Signal-Schalter, Multiplexer, Decoder
Beschreibung	IC DUAL DECODER/DEMUX 16-TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SN74HC139QPWRQ1 enthaltene Keywords

SN74HC139QPWRQ1	SN74HC139QPWRQ1-Teil	SN74HC139QPWRQ1 Preis	SN74HC139QPWRQ1-Verteiler
SN74HC139QPWRQ1 Technisch	SN74HC139QPWRQ1 Aktie	SN74HC139QPWRQ1-Inventar	SN74HC139QPWRQ1 Lieferant
SN74HC139QPWRQ1 Online Bestellung	SN74HC139QPWRQ1-Anfrage	SN74HC139QPWRQ1-Bild	SN74HC139QPWRQ1 Bild
SN74HC139QPWRQ1 pdf	SN74HC139QPWRQ1 Datenblatt	SN74HC139QPWRQ1 Datenblatt	SN74HC139QPWRQ1 pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74HC139QPWRQ1-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC148N Beschreibung: IC 8-TO-3 PRIORITY ENCOD 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2809 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14 Beschreibung: SN74HC14 TI SOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2740 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC138PWR Beschreibung: IC 3-TO-8 DECODER/DEMUX 16-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC139ADBR Beschreibung: SN74HC139ADBR TI SSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14NE4 Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2651 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14APWR Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14ADBR Beschreibung: SN74HC14ADBR TI SSOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC139PWR Beschreibung: IC DUAL 2TO4 DECOD/DEMUX 16TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14D Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2836 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC138NS Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2756 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14DBR Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC139D Beschreibung: IC DUAL 2TO4 DECOD/DEMUX 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC139NSR Beschreibung: IC DECODER/DEMUX DL 2-4L 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14APWR/HC14A Beschreibung: SN74HC14APWR/HC14A TI SSOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2667 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC139ANSR Beschreibung: SN74HC139ANSR TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2778 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC138N Beschreibung: IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14NR Beschreibung: SN74HC14NR TI SMD Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2615 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC139APW Beschreibung: SN74HC139APW TI TSSOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2755 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14ANSR Beschreibung: SN74HC14ANSR TI SOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2877 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC138PW Beschreibung: IC DECODER/DEMUX 3-8LINE 16TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC139N Beschreibung: IC DUAL 2TO4 DECOD/DEMUX 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC148DR Beschreibung: IC PRIORITY ENCODER 8-3L 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14DR Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 35700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC138NSR Beschreibung: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC139NS Beschreibung: SN74HC139NS TI SOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14N Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2869 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC138DR Beschreibung: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC139DR Beschreibung: IC DUAL 2-4LN DECOD/DEMUX 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC148NSR Beschreibung: IC PRIORITY ENCODER 8-3L 16SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74HC14M Beschreibung: SN74HC14M TI SOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2703 St. Lager verfügbar. Zitat: <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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong