

	<b>SN74LVC139AQPWRQ1</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC139AQPWRQ1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DECODE/DEMUX DUAL 2-4 16TSSOP
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2741 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen









Teilenummer	SN74LVC139AQPWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DECODE/DEMUX DUAL 2-4 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	2741 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	Decoder/Demultiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	2
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	1 x 2:4

SN74LVC139AQPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC139AQPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC139AQPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN74LVC139AQPWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74LVC139ATWR</b> TI SN74LVC139ATWR TI</p>	 <p><b>SN74LVC139APWG4</b> N/A IC DUAL 2-4 DECODE/DEMUX 16TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC139APWR</b> N/A IC DUAL 2-TO-4-DEC/DEMUX 16TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC139AZQNR</b> N/A IC DUAL 2-4 DECODE/DEMUX 20- BGA</p>
 <p><b>SN74LVC139APWRE4</b> N/A IC DUAL 2-4 DECODE/DEMUX 16TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC139APWT</b> N/A IC DUAL 2-4 DECODE/DEMUX 16TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC1404DCUR</b> N/A IC OSCILLATOR DRIVER US8</p>	 <p><b>SN74LVC139APWRG4</b> N/A IC DUAL 2-4 DECODE/DEMUX 16TSSOP</p>

### SN74LVC139AQPWRQ1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC139AQPWRQ1 Datenblatt	SN74LVC139AQPWRQ1-Datenblätter	SN74LVC139AQPWRQ1 PDF	SN74LVC139AQPWRQ1
SN74LVC139AQPWRQ1 Electronic	SN74LVC139AQPWRQ1-Komponenten	SN74LVC139AQPWRQ1-Verteiler	SN74LVC139AQPWRQ1-Bild	SN74LVC139AQPWRQ1-Teil
SN74LVC139AQPWRQ1 Preis	SN74LVC139AQPWRQ1 Hersteller	SN74LVC139AQPWRQ1 Bild	SN74LVC139AQPWRQ1 Aktie	SN74LVC139AQPWRQ1 Inventar
SN74LVC139AQPWRQ1 Neu	SN74LVC139AQPWRQ1 Original	SN74LVC139AQPWRQ1 garantiert	SN74LVC139AQPWRQ1 RFQ	SN74LVC139AQPWRQ1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited