



## SN74LVC74AQPWRQ1

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC74AQPWRQ1
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2641 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	SN74LVC74AQPWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2641 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.2ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	100MHz

SN74LVC74AQPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC74AQPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC74AQPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC74AQPWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC74AQRQ1</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC74AQRG4Q1</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC821ADBRG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 24SSOP</p>	 <p><b>SN74LVC74PWR</b> TI TI TSSOP14</p>
 <p><b>SN74LVC74ARGYRG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14VQFN</p>	 <p><b>SN74LVC821ADBR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 24SSOP</p>	 <p><b>SN74LVC74AQPWRG4Q1</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC74AQPWREP</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>

### SN74LVC74AQPWRQ1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC74AQPWRQ1 Datenblatt	SN74LVC74AQPWRQ1-Datenblätter	SN74LVC74AQPWRQ1 PDF	SN74LVC74AQPWRQ1
SN74LVC74AQPWRQ1 Electronic	SN74LVC74AQPWRQ1-Komponenten	SN74LVC74AQPWRQ1-Verteiler	SN74LVC74AQPWRQ1-Bild	SN74LVC74AQPWRQ1-Teil
SN74LVC74AQPWRQ1 Preis	SN74LVC74AQPWRQ1 Hersteller	SN74LVC74AQPWRQ1 Bild	SN74LVC74AQPWRQ1 Aktie	SN74LVC74AQPWRQ1 Inventar
SN74LVC74AQPWRQ1 Neu	SN74LVC74AQPWRQ1 Original	SN74LVC74AQPWRQ1 garantiert	SN74LVC74AQPWRQ1 RFQ	SN74LVC74AQPWRQ1 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