







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74LVC74ADBR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC74ADBR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10951 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC74ADBR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	10951 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SSOP (0.209", 5.30mm 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	150MHz

SN74LVC74ADBR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC74ADBR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC74ADBR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC74ADBR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC74AD</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC66DCUR</b> TI TI SOT23-5</p>	 <p><b>SN74LVC652APWT</b> N/A IC BUS TRANSCEIVER 8BIT 24TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC652APWR</b> N/A IC BUS TRANSCEIVER 8BIT 24TSSOP</p>
 <p><b>SN74LVC74ADE4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC74ADRE4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC74ADBRG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SSOP</p>	 <p><b>SN74LVC74ADBLE</b> TI SN74LVC74ADBLE TI</p>

### SN74LVC74ADBR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC74ADBR Datenblatt	SN74LVC74ADBR-Datenblätter	SN74LVC74ADBR PDF	SN74LVC74ADBR
SN74LVC74ADBR Electronic	SN74LVC74ADBR-Komponenten	SN74LVC74ADBR-Verteiler	SN74LVC74ADBR-Bild	SN74LVC74ADBR-Teil
SN74LVC74ADBR Preis	SN74LVC74ADBR Hersteller	SN74LVC74ADBR Bild	SN74LVC74ADBR Aktie	SN74LVC74ADBR Inventar
SN74LVC74ADBR Neu	SN74LVC74ADBR Original	SN74LVC74ADBR garantiert	SN74LVC74ADBR RFQ	SN74LVC74ADBR 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