 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74LVC00ADT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74LVC00ADT</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2505 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC00ADT	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2505 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC00ADT													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2505 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														








### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC00ADT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2505 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74LVC
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.1ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74LVC00ADT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC00ADT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC00ADT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SN74LVC00ADT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74LVC00ADE4</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC00ANSRG4</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>SN74LVC00ADRG4</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC00ANSR</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>
 <p><b>SN74LVC00APW</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC00AMPWREPG4</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC00ADR</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC00ADRE4</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

### SN74LVC00ADT Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC00ADT Datenblatt	SN74LVC00ADT-Datenblätter	SN74LVC00ADT PDF	SN74LVC00ADT
SN74LVC00ADT Electronic	SN74LVC00ADT-Komponenten	SN74LVC00ADT-Verteiler	SN74LVC00ADT-Bild	SN74LVC00ADT-Teil
SN74LVC00ADT Preis	SN74LVC00ADT Hersteller	SN74LVC00ADT Bild	SN74LVC00ADT Aktie	SN74LVC00ADT Inventar
SN74LVC00ADT Neu	SN74LVC00ADT Original	SN74LVC00ADT garantiert	SN74LVC00ADT RFQ	SN74LVC00ADT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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