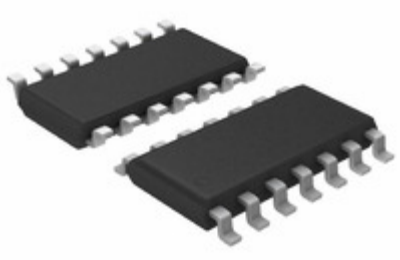
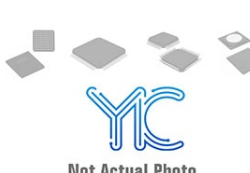


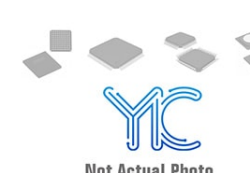
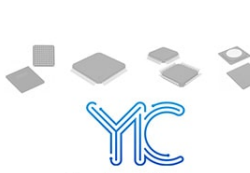



 life.augmented	<h2>74LVC00AMTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC00AMTR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC00AMTR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 500 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	74LVC00AMTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.1ns @ 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)	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC00AMTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC00AMTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC00AMTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LVC00AMTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC00ADB</b> TI/ROHS TI/ROHS SSOP14</p>	 <p><b>74LVC00APW TSSOP14</b> NXP NXP TSSOP14</p>	 <p><b>74LVC00ADB,118</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p><b>74LVC00ADB@118</b> NXP NXP NA</p>
 <p><b>74LVC00APW</b> NXP 74LVC00APW NXP</p>	 <p><b>74LVC00ADR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NAND QUAD 2INPUT 14TSSOP</p>	 <p><b>74LVC00APW,112</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74LVC00ADR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NAND QUAD 2INPUT 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC00AMTR STMicroelectronics	74LVC00AMTR Datenblatt	74LVC00AMTR-Datenblätter	74LVC00AMTR PDF	STMicroelectronics 74LVC00AMTR
74LVC00AMTR Electronic	74LVC00AMTR-Komponenten	74LVC00AMTR-Verteiler	74LVC00AMTR-Bild	74LVC00AMTR-Teil
74LVC00AMTR Preis	74LVC00AMTR Hersteller	74LVC00AMTR Bild	74LVC00AMTR Aktie	74LVC00AMTR Inventar
74LVC00AMTR Neu	74LVC00AMTR Original	74LVC00AMTR garantiert	74LVC00AMTR RFQ	74LVC00AMTR 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited