


 life.augmented	<h2>M74HC00B1R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M74HC00B1R</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M74HC00B1R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">M74HC00B1R</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DIP
Serie	74HC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Max Propagation Delay @ V, Max CL	13ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

M74HC00B1R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M74HC00B1R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M74HC00B1R STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M74HC00B1R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M74HC00TTR</b> STMicroelectronics IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>M74HC00M1R</b> STMicroelectronics IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>M74F74</b> ST ST SO-3.9</p>	 <p><b>M74F32</b> ST ST SO-3.9</p>
 <p><b>M74H002</b> OKI OKI QFP</p>	 <p><b>M74HC00RM13TR</b> STMicroelectronics IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>M74HC00RM13TR SOP3.9</b> STM STM SOP14-3.9MM</p>	 <p><b>M74HC00B1</b> ST M74HC00B1 ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M74HC00B1R STMicroelectronics</a>	<a href="#">M74HC00B1R Datenblatt</a>	<a href="#">M74HC00B1R-Datenblätter</a>	<a href="#">M74HC00B1R PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics M74HC00B1R</a>
<a href="#">M74HC00B1R Electronic</a>	<a href="#">M74HC00B1R-Komponenten</a>	<a href="#">M74HC00B1R-Verteiler</a>	<a href="#">M74HC00B1R-Bild</a>	<a href="#">M74HC00B1R-Teil</a>
<a href="#">M74HC00B1R Preis</a>	<a href="#">M74HC00B1R Hersteller</a>	<a href="#">M74HC00B1R Bild</a>	<a href="#">M74HC00B1R Aktie</a>	<a href="#">M74HC00B1R Inventar</a>
<a href="#">M74HC00B1R Neu</a>	<a href="#">M74HC00B1R Original</a>	<a href="#">M74HC00B1R garantiert</a>	<a href="#">M74HC00B1R RFQ</a>	<a href="#">M74HC00B1R Online bestellen</a>

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