
	<h2>74ACT00MTC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74ACT00MTC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ACT00MTC.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>	


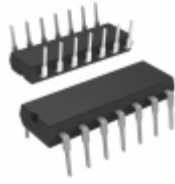


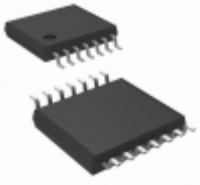


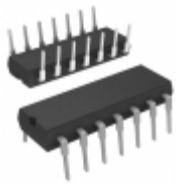
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74ACT00MTC</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74ACT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel 14-TSSOP
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74ACT00

74ACT00MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACT00MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACT00MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74ACT00MTC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ACT00M</b> ST 74ACT00M ST</p>	 <p><b>74ACT00PC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>74ACT00MTR</b> STMicroelectronics IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74ACT00DR</b> MOT MOT SOP3.9</p>
 <p><b>74ACT00MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP</p>	 <p><b>74ACT00MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74ACT00B</b> ST ST DIP</p>	 <p><b>74ACT00PC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74ACT00MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">74ACT00MTC Datenblatt</a>	<a href="#">74ACT00MTC-Datenblätter</a>	<a href="#">74ACT00MTC PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT00MTC</a>
<a href="#">74ACT00MTC Electronic</a>	<a href="#">74ACT00MTC-Komponenten</a>	<a href="#">74ACT00MTC-Verteiler</a>	<a href="#">74ACT00MTC-Bild</a>	<a href="#">74ACT00MTC-Teil</a>
<a href="#">74ACT00MTC Preis</a>	<a href="#">74ACT00MTC Hersteller</a>	<a href="#">74ACT00MTC Bild</a>	<a href="#">74ACT00MTC Aktie</a>	<a href="#">74ACT00MTC Inventar</a>
<a href="#">74ACT00MTC Neu</a>	<a href="#">74ACT00MTC Original</a>	<a href="#">74ACT00MTC garantiert</a>	<a href="#">74ACT00MTC RFQ</a>	<a href="#">74ACT00MTC 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