
	<h2 style="color: red;">74ACT00MTCX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ACT00MTCX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ACT00MTCX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 56957 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>	

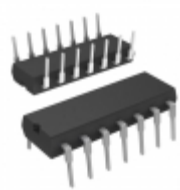



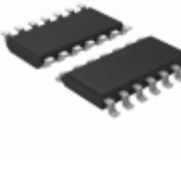

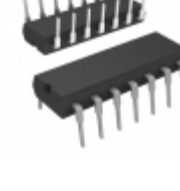
### Spezifikationen

Teilenummer	74ACT00MTCX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	56957 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74ACT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	74ACT00MTCX-ND
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

74ACT00MTCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACT00MTCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACT00MTCX 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 74ACT00MTCX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ACT00PC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>74ACT00MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP</p>	 <p><b>74ACT00DR</b> MOT MOT SOP3.9</p>	 <p><b>74ACT00MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p><b>74ACT00SC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74ACT00MTR</b> STMicroelectronics IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74ACT00DR2</b> ON ON SOP3.9</p>	 <p><b>74ACT00PC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ACT00MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74ACT00MTCX Datenblatt	74ACT00MTCX-Datenblätter	74ACT00MTCX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT00MTCX
74ACT00MTCX Electronic	74ACT00MTCX-Komponenten	74ACT00MTCX-Verteiler	74ACT00MTCX-Bild	74ACT00MTCX-Teil
74ACT00MTCX Preis	74ACT00MTCX Hersteller	74ACT00MTCX Bild	74ACT00MTCX Aktie	74ACT00MTCX Inventar
74ACT00MTCX Neu	74ACT00MTCX Original	74ACT00MTCX garantiert	74ACT00MTCX RFQ	74ACT00MTCX 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