




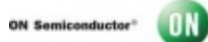

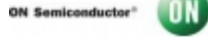


	<h2 style="color: orange;">74AC00MTCX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74AC00MTCX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74AC00MTCX.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2745 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74AC00MTCX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2745 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74AC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	74AC00MTCX-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	8ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.1 V ~ 3.85 V
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	74AC00

74AC00MTCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AC00MTCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AC00MTCX 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 74AC00MTCX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AC00MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>74AC00N TI 74AC00N TI</p>	 <p>74AC00FN TOSHIBA 74AC00FN TOSHIBA</p>	 <p>74AC00PC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p>
 <p>74AC00PC Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p>74AC00MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP</p>	 <p>74AC00MT ST 74AC00MT ST</p>	 <p>74AC00MTC Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>

74AC00MTCX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74AC00MTCX Datenblatt	74AC00MTCX-Datenblätter	74AC00MTCX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC00MTCX
74AC00MTCX Electronic	74AC00MTCX-Komponenten	74AC00MTCX-Verteiler	74AC00MTCX-Bild	74AC00MTCX-Aktie	74AC00MTCX-Teil
74AC00MTCX Preis	74AC00MTCX Hersteller	74AC00MTCX Bild	74AC00MTCX RFQ	74AC00MTCX Inventar	74AC00MTCX Online bestellen
74AC00MTCX Neu	74AC00MTCX Original	74AC00MTCX garantiert			

Contact us: 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