
	<h2>MM74C00MX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MM74C00MX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p>Datenblätter:  MM74C00MX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



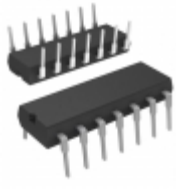
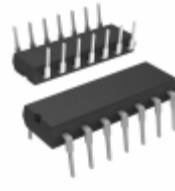



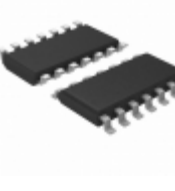
Spezifikationen

Teilenummer	MM74C00MX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74C
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	60ns @ 10V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	1.5 V ~ 2 V
Logikpegel - Hohe	3.5 V ~ 8 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel 14-SOIC
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74C00

MM74C00MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74C00MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74C00MX 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 MM74C00MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MM74ALS08MX FSC FSC SOP3.9</p>	 <p>MM74C00M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p>MM74C02N Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p>MM74C02N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP</p>
 <p>MM74ACT151 Fairchild Fairchild SOP</p>	 <p>MM74C00M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>MM74AS11N NS MM74AS11N NS</p>	 <p>MM74C00MX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MM74C00MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MM74C00MX Datenblatt	MM74C00MX-Datenblätter	MM74C00MX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C00MX
MM74C00MX Electronic	MM74C00MX-Komponenten	MM74C00MX-Verteiler	MM74C00MX-Bild	MM74C00MX-Teil
MM74C00MX Preis	MM74C00MX Hersteller	MM74C00MX Bild	MM74C00MX Aktie	MM74C00MX Inventar
MM74C00MX Neu	MM74C00MX Original	MM74C00MX garantiert	MM74C00MX RFQ	MM74C00MX Online bestellen

Contact us: 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