
	<h2>MM74C00N</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MM74C00N</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p> <p>Datenblätter:  MM74C00N.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>	



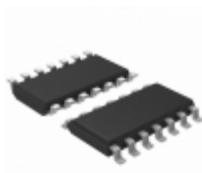
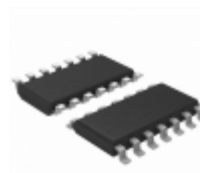
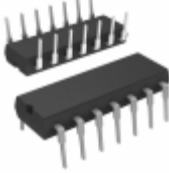


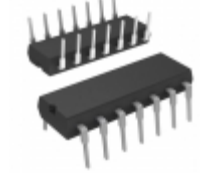
Spezifikationen

Teilenummer	MM74C00N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	74C
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	74C00
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
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-PDIP
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74C00

MM74C00N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74C00N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74C00N 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 MM74C00N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MM74AS11N NS MM74AS11N NS</p>	 <p>MM74C00MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p>MM74C04M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE HEX INVERTER 2IN 14-SOIC</p>	 <p>MM74C00M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p>MM74C00N Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p>MM74C04M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC</p>	 <p>MM74C00M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p>MM74C02N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MM74C00N AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MM74C00N Datenblatt	MM74C00N-Datenblätter	MM74C00N PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C00N
MM74C00N Electronic	MM74C00N-Komponenten	MM74C00N-Verteiler	MM74C00N-Bild	MM74C00N-Teil
MM74C00N Preis	MM74C00N Hersteller	MM74C00N Bild	MM74C00N Aktie	MM74C00N Inventar
MM74C00N Neu	MM74C00N Original	MM74C00N garantiert	MM74C00N RFQ	MM74C00N 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