

	<h2 style="color: red;">MM74C10N</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: MM74C10N</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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>	

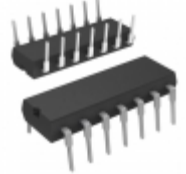
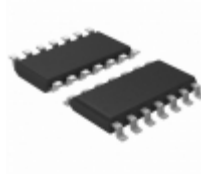

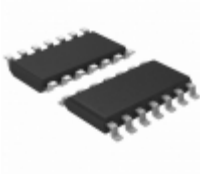
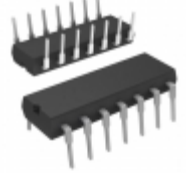
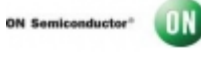
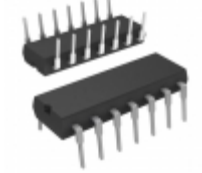

Spezifikationen

Teilenummer	MM74C10N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 3CH 3-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	74C10
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	70ns @ 10V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	1.5 V ~ 2 V
Logikpegel - Hohe	3.5 V ~ 8 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 3 Channel 14-PDIP
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74C10

MM74C10N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74C10N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74C10N 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 MM74C10N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MM74C08N Fairchild/ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p>MM74C14MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC</p>	 <p>MM74C14M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC</p>	 <p>MM74C14MX Fairchild/ON Semiconductor IC HEX SCHMITT TRIGGER 14-SOIC</p>
 <p>MM74C14N Fairchild/ON Semiconductor IC TRIGGER HEX SCHMITT 14-DIP</p>	 <p>MM74C107N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF JK TYPE DUAL BIT 14DIP</p>	 <p>MM74C08N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP</p>	 <p>MM74C14M Fairchild/ON Semiconductor IC TRIGGER HEX SCHMITT 14-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MM74C10N AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MM74C10N Datenblatt	MM74C10N-Datenblätter	MM74C10N PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C10N
MM74C10N Electronic	MM74C10N-Komponenten	MM74C10N-Verteiler	MM74C10N-Bild	MM74C10N-Teil
MM74C10N Preis	MM74C10N Hersteller	MM74C10N Bild	MM74C10N Aktie	MM74C10N Inventar
MM74C10N Neu	MM74C10N Original	MM74C10N garantiert	MM74C10N RFQ	MM74C10N 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