
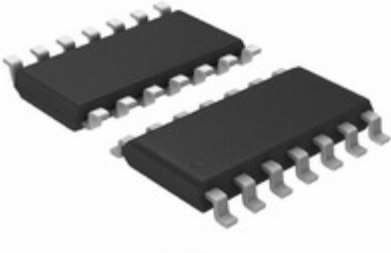
	<h2>MM74C00M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MM74C00M</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MM74C00M.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 700 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	<a href="#">MM74C00M</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74C
Verpackung	Tube
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
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
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	-
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

MM74C00M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74C00M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74C00M Fairchild/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 MM74C00M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MM74ACT151</b> Fairchild Fairchild SOP</p>	 <p><b>MM74C00M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p><b>MM74ACT14MTC</b> FAI FAI TSSOP-14</p>	 <p><b>MM74C00N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>
 <p><b>MM74ACQ244SCX</b> FSC FSC SOP7.2</p>	 <p><b>MM74C00N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p>	 <p><b>MM74ALS08MX</b> FSC FSC SOP3.9</p>	 <p><b>MM74C00MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MM74C00M Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">MM74C00M Datenblatt</a>	<a href="#">MM74C00M-Datenblätter</a>	<a href="#">MM74C00M PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor MM74C00M</a>
<a href="#">MM74C00M Electronic</a>	<a href="#">MM74C00M-Komponenten</a>	<a href="#">MM74C00M-Verteiler</a>	<a href="#">MM74C00M-Bild</a>	<a href="#">MM74C00M-Teil</a>
<a href="#">MM74C00M Preis</a>	<a href="#">MM74C00M Hersteller</a>	<a href="#">MM74C00M Bild</a>	<a href="#">MM74C00M Aktie</a>	<a href="#">MM74C00M Inventar</a>
<a href="#">MM74C00M Neu</a>	<a href="#">MM74C00M Original</a>	<a href="#">MM74C00M garantiert</a>	<a href="#">MM74C00M RFQ</a>	<a href="#">MM74C00M Online bestellen</a>

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