
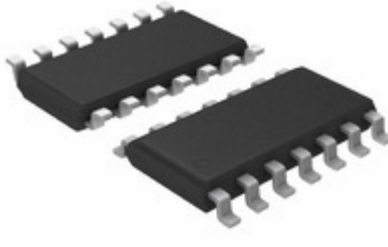
	<h2>MM74C74M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MM74C74M</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MM74C74M.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	


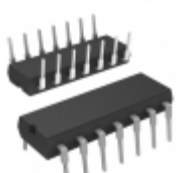

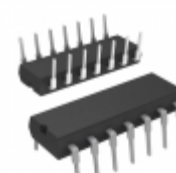

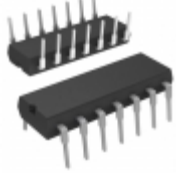
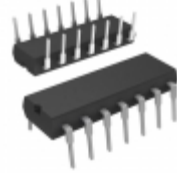

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MM74C74M</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74C
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	110ns @ 10V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Aktuell - Ruhig (Iq)	60µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	8MHz
Basisteilenummer	74C74

MM74C74M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74C74M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74C74M 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 MM74C74M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MM74C74MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p>	 <p><b>MM74C74N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14DIP</p>	 <p><b>MM74C48N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC DECODER BCD-7SEGMENT 16-DIP</p>	 <p><b>MM74C73N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 14DIP</p>
 <p><b>MM74C42N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC DECODER BCD TO DECIMAL 16-DIP</p>	 <p><b>MM74C74N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP</p>	 <p><b>MM74C73N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC JK TYPE NEG TRG DUAL 14DIP</p>	 <p><b>MM74C74M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MM74C74M AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MM74C74M Datenblatt</a>	<a href="#">MM74C74M-Datenblätter</a>	<a href="#">MM74C74M PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C74M</a>
<a href="#">MM74C74M Electronic</a>	<a href="#">MM74C74M-Komponenten</a>	<a href="#">MM74C74M-Verteiler</a>	<a href="#">MM74C74M-Bild</a>	<a href="#">MM74C74M-Teil</a>
<a href="#">MM74C74M Preis</a>	<a href="#">MM74C74M Hersteller</a>	<a href="#">MM74C74M Bild</a>	<a href="#">MM74C74M Aktie</a>	<a href="#">MM74C74M Inventar</a>
<a href="#">MM74C74M Neu</a>	<a href="#">MM74C74M Original</a>	<a href="#">MM74C74M garantiert</a>	<a href="#">MM74C74M RFQ</a>	<a href="#">MM74C74M 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