

	<h2>MM74C374WM</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MM74C374WM
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MM74C374WM.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







### Spezifikationen

Teilenummer	MM74C374WM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74C
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	160ns @ 10V, 150pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	300µA
Strom - hoch, niedrig	48mA, 48mA
Uhrfrequenz	10MHz
Basisteilenummer	74C374

MM74C374WM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74C374WM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74C374WM 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 MM74C374WM E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MM74C48N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC DECODER BCD-7SEGMENT 16-DIP</p>	 <p><b>MM74C374WM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>MM74C374N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p>	 <p><b>MM74C373WM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH OCT D 3-STATE 20-SOIC</p>
 <p><b>MM74C48N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DECODER BCD-7SEGMENT 16-DIP</p>	 <p><b>MM74C42N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DECODER BCD TO DECIMAL 16-DIP</p>	 <p><b>MM74C373WMX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCT D 3-STATE 20-SOIC</p>	 <p><b>MM74C374N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MM74C374WM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MM74C374WM Datenblatt	MM74C374WM-Datenblätter	MM74C374WM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C374WM
MM74C374WM Electronic	MM74C374WM-Komponenten	MM74C374WM-Verteiler	MM74C374WM-Bild	MM74C374WM-Teil
MM74C374WM Preis	MM74C374WM Hersteller	MM74C374WM Bild	MM74C374WM Aktie	MM74C374WM Inventar
MM74C374WM Neu	MM74C374WM Original	MM74C374WM garantiert	MM74C374WM RFQ	MM74C374WM Online bestellen

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