









	<h2 style="color: #E67E22;">MM74HCT574WM</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MM74HCT574WM
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
	Datenblätter:  MM74HCT574WM.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 337 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MM74HCT574WM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	337 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74HCT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Andere Namen	MM74HCT574WM-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	30ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	10pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	8µA
Strom - hoch, niedrig	7.2mA, 7.2mA
Uhrfrequenz	33MHz
Basisteilenummer	74HCT574

MM74HCT574WM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74HCT574WM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74HCT574WM 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 MM74HCT574WM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MM74HCT574WMX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>MM74HCT574SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP</p>	 <p>MM74HCT574SJX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOP</p>	 <p>MM74HCT574N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p>
 <p>MM74HCT574WM Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>MM74HCT574WMX SOP7.2 FAIRCHILD FAIRCHILD SOP20-7.2MM</p>	 <p>MM74HCT574SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP</p>	 <p>MM74HCT574WMX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MM74HCT574WM AMI Semiconductor	MM74HCT574WM Datenblatt	MM74HCT574WM-Datenblätter	MM74HCT574WM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT574WM
MM74HCT574WM Electronic	MM74HCT574WM-Komponenten	MM74HCT574WM-Verteiler	MM74HCT574WM-Bild	MM74HCT574WM-Teil
MM74HCT574WM Preis	MM74HCT574WM Hersteller	MM74HCT574WM Bild	MM74HCT574WM Aktie	MM74HCT574WM Inventar
MM74HCT574WM Neu	MM74HCT574WM Original	MM74HCT574WM garantiert	MM74HCT574WM RFQ	MM74HCT574WM 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