

	<h2 style="color: red;">DM74AS574WM</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> DM74AS574WM
	<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="#">DM74AS574WM.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	DM74AS574WM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74AS
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	9ns @ 5V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	116mA
Strom - hoch, niedrig	15mA, 48mA
Uhrfrequenz	80MHz
Basisteilenummer	74AS574

DM74AS574WM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DM74AS574WM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DM74AS574WM 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 DM74AS574WM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DM74AS640N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20DIP</p>	 <p><b>DM74AS574WM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>DM74AS573WM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D-TYPE 3ST 20SOIC</p>	 <p><b>DM74AS574WMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>
 <p><b>DM74AS573WMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT D 3ST 20SOIC</p>	 <p><b>DM74AS574N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>	 <p><b>DM74AS574N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p>	 <p><b>DM74AS576N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE OCT 20DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DM74AS574WM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	DM74AS574WM Datenblatt	DM74AS574WM-Datenblätter	DM74AS574WM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74AS574WM
DM74AS574WM Electronic	DM74AS574WM-Komponenten	DM74AS574WM-Verteiler	DM74AS574WM-Bild	DM74AS574WM-Teil
DM74AS574WM Preis	DM74AS574WM Hersteller	DM74AS574WM Bild	DM74AS574WM Aktie	DM74AS574WM Inventar
DM74AS574WM Neu	DM74AS574WM Original	DM74AS574WM garantiert	DM74AS574WM RFQ	DM74AS574WM 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