
	<h2 style="color: #E67E22;">DM74ALS374WM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DM74ALS374WM</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DM74ALS374WM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 31 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




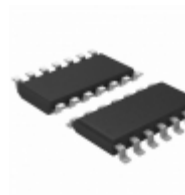




### Spezifikationen

Teilenummer	DM74ALS374WM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	31 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALS
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	16ns @ 5V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	19mA
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 24mA
Uhrfrequenz	35MHz
Basisteilenummer	74ALS374

DM74ALS374WM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DM74ALS374WM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DM74ALS374WM 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 DM74ALS374WM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DM74ALS374SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOP</p>	 <p><b>DM74ALS37AM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>DM74ALS374SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP</p>	 <p><b>DM74ALS37AM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>
 <p><b>DM74ALS374WMX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p>	 <p><b>DM74ALS374SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP</p>	 <p><b>DM74ALS374WM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>DM74ALS374WMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DM74ALS374WM AMI Semiconductor /DM74ALS374WM Datenblatt	DM74ALS374WM-Datenblätter	DM74ALS374WM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS374WM
DM74ALS374WM Electronic	DM74ALS374WM-Komponenten	DM74ALS374WM-Bild	DM74ALS374WM-Teil
DM74ALS374WM Preis	DM74ALS374WM Hersteller	DM74ALS374WM Aktie	DM74ALS374WM Inventar
DM74ALS374WM Neu	DM74ALS374WM Original	DM74ALS374WM garantiert	DM74ALS374WM 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