

	<h2 style="color: #E67E22;">74LVT574WMX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVT574WMX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVT574WMX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 510 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LVT574WMX</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	510 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Tri-State, Non-Inverted
Andere Namen	74LVT574WMX-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	4.6ns @ 3.3V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	190µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	150MHz
Basisteilenummer	74LVT574

74LVT574WMX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT574WMX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT574WMX 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 74LVT574WMX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT640D,112</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20SOIC</p>	 <p><b>74LVT574WM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>74LVT640D,118</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20SOIC</p>	 <p><b>74LVT574SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP</p>
 <p><b>74LVT574WMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>74LVT574SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOP</p>	 <p><b>74LVT640DB,118</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20SSOP</p>	 <p><b>74LVT640DB,112</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVT574WMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">74LVT574WMX Datenblatt</a>	<a href="#">74LVT574WMX-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVT574WMX PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVT574WMX</a>
<a href="#">74LVT574WMX Electronic</a>	<a href="#">74LVT574WMX-Komponenten</a>	<a href="#">74LVT574WMX-Verteiler</a>	<a href="#">74LVT574WMX-Bild</a>	<a href="#">74LVT574WMX-Teil</a>
<a href="#">74LVT574WMX Preis</a>	<a href="#">74LVT574WMX Hersteller</a>	<a href="#">74LVT574WMX Bild</a>	<a href="#">74LVT574WMX Aktie</a>	<a href="#">74LVT574WMX Inventar</a>
<a href="#">74LVT574WMX Neu</a>	<a href="#">74LVT574WMX Original</a>	<a href="#">74LVT574WMX garantiert</a>	<a href="#">74LVT574WMX RFQ</a>	<a href="#">74LVT574WMX 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