

	<h2 style="color: red;">DM74ALS574AN</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> DM74ALS574AN
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DM74ALS574AN.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	









### Spezifikationen

Teilenummer	DM74ALS574AN
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP
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	74ALS
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Tri-State, Non-Inverted
Andere Namen	74ALS574
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	14ns @ 5V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	18mA
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 24mA
Uhrfrequenz	35MHz
Basisteilenummer	74ALS574

DM74ALS574AN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DM74ALS574AN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DM74ALS574AN 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 DM74ALS574AN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DM74ALS574ASJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP</p>	 <p><b>DM74ALS573BWM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT D 3ST 20SOIC</p>	 <p><b>DM74ALS573WM</b> NS DM74ALS573WM NS</p>	 <p><b>DM74ALS574ASJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOP</p>
 <p><b>DM74ALS573BWMX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT D 3ST 20SOIC</p>	 <p><b>DM74ALS574ASJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOP</p>	 <p><b>DM74ALS574AWM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>DM74ALS573BWMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT D 3ST 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DM74ALS574AN AMI Semiconductor / ON Semiconductor	DM74ALS574AN-Datenblatt	DM74ALS574AN-Datenblätter	DM74ALS574AN PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS574AN
DM74ALS574AN Electronic	DM74ALS574AN-Komponenten	DM74ALS574AN-Verteiler	DM74ALS574AN-Bild	DM74ALS574AN-Teil
DM74ALS574AN Preis	DM74ALS574AN Hersteller	DM74ALS574AN Bild	DM74ALS574AN Aktie	DM74ALS574AN Inventar
DM74ALS574AN Neu	DM74ALS574AN Original	DM74ALS574AN garantiert	DM74ALS574AN RFQ	DM74ALS574AN 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