


	<h2>MC74HC374ADT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74HC374ADT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74HC374ADT.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC74HC374ADT</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74HC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	21ns @ 6V, 50pF
Eingabekapazität	10pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	7.8mA, 7.8mA
Uhrfrequenz	35MHz

MC74HC374ADT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74HC374ADT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74HC374ADT 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 MC74HC374ADT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74HC374ADWR2</b> ON ON SOP</p>	 <p><b>MC74HC373AFG</b> ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74HC374ADWG</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>MC74HC373N</b> FAIRCHILD MC74HC373N FAIRCHILD</p>
 <p><b>MC74HC374ADTR2G</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>MC74HC373AN</b> MOT MC74HC373AN MOT</p>	 <p><b>MC74HC373ANG</b> ON Semiconductor IC LATCH OCTAL 3ST TRANS 20DIP</p>	 <p><b>MC74HC374ADTG</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74HC374ADT AMI Semiconductor / MC74HC374ADT Datenblatt	MC74HC374ADT-Datenblätter	MC74HC374ADT PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC374ADT
ON Semiconductor			
MC74HC374ADT Electronic	MC74HC374ADT-Komponenten	MC74HC374ADT-Verteiler	MC74HC374ADT-Bild
MC74HC374ADT Preis	MC74HC374ADT Hersteller	MC74HC374ADT Bild	MC74HC374ADT Aktie
MC74HC374ADT Neu	MC74HC374ADT Original	MC74HC374ADT garantiert	MC74HC374ADT RFQ
			MC74HC374ADT Inventar
			MC74HC374ADT 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