



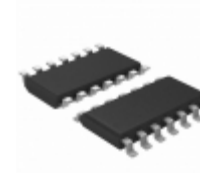


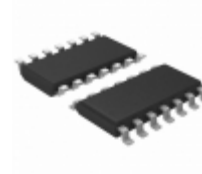
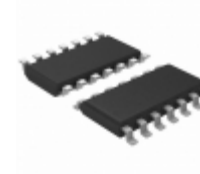
	<h2 style="color: red;">74VHC74MTC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VHC74MTC</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHC74MTC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1625 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	74VHC74MTC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	1625 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74VHC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.3ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Aktuell - Ruhig (Iq)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	115MHz
Basisteilenummer	74VHC74

74VHC74MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC74MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC74MTC 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 74VHC74MTC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHC74M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>74VHC74MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP</p>	 <p><b>74VHC74MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>	 <p><b>74VHC74M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p>
 <p><b>74VHC74FT</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>	 <p><b>74VHC74MTCX TSSOP14</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TSSOP14</p>	 <p><b>74VHC74MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>74VHC74MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC74MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC74MTC Datenblatt	74VHC74MTC-Datenblätter	74VHC74MTC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC74MTC
74VHC74MTC Electronic	74VHC74MTC-Komponenten	74VHC74MTC-Verteiler	74VHC74MTC-Bild	74VHC74MTC-Teil
74VHC74MTC Preis	74VHC74MTC Hersteller	74VHC74MTC Bild	74VHC74MTC Aktie	74VHC74MTC Inventar
74VHC74MTC Neu	74VHC74MTC Original	74VHC74MTC garantiert	74VHC74MTC RFQ	74VHC74MTC 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