

	<h2 style="color: red;">74VHCT374AMX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VHCT374AMX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74VHCT374AMX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 20 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	74VHCT374AMX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74VHCT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Andere Namen	74VHCT374AMXCT
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	10.4ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	4µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	130MHz
Basisteilenummer	74VHCT374

74VHCT374AMX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHCT374AMX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHCT374AMX 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 74VHCT374AMX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHCT374AMTDX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>74VHCT374AMTC Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>74VHCT374AN AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p>	 <p>74VHCT374AN Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>
 <p>74VHCT374ASJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP</p>	 <p>74VHCT374AMTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p>	 <p>74VHCT374ASJ Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOP</p>	 <p>74VHCT374AMTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHCT374AMX AMI Semiconductor / 74VHCT374AMX Datenblatt	74VHCT374AMX-Datenblätter	74VHCT374AMX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT374AMX
74VHCT374AMX Electronic	74VHCT374AMX-Komponenten	74VHCT374AMX-Verteiler	74VHCT374AMX-Bild
74VHCT374AMX Preis	74VHCT374AMX Hersteller	74VHCT374AMX Bild	74VHCT374AMX Aktie
74VHCT374AMX Neu	74VHCT374AMX Original	74VHCT374AMX garantiert	74VHCT374AMX RFQ
			74VHCT374AMX Online bestellen

Contact us: 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