

	<h2>74VHCT574AMX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VHCT574AMX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>Datenblätter:  74VHCT574AMX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	74VHCT574AMX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74VHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Tri-State, Non-Inverted
Andere Namen	74VHCT574AMX-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	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	74VHCT574

74VHCT574AMX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHCT574AMX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHCT574AMX 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 74VHCT574AMX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHCT574AMX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>74VHCT574AMTC Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>74VHCT574AMTC Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>74VHCT574AN Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>
 <p>74VHCT574AM Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>74VHCT574ASJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP</p>	 <p>74VHCT574AN AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p>	 <p>74VHCT574AMTCX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHCT574AMX AMI Semiconductor / 74VHCT574AMX Datenblatt	74VHCT574AMX-Datenblätter	74VHCT574AMX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT574AMX
74VHCT574AMX Electronic	74VHCT574AMX-Komponenten	74VHCT574AMX-Verteiler	74VHCT574AMX-Bild
74VHCT574AMX Preis	74VHCT574AMX Hersteller	74VHCT574AMX Bild	74VHCT574AMX Aktie
74VHCT574AMX Neu	74VHCT574AMX Original	74VHCT574AMX garantiert	74VHCT574AMX RFQ
			74VHCT574AMX-Teil
			74VHCT574AMX Inventar
			74VHCT574AMX 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