
	<h2 style="color: red;">74VHCT574AFT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74VHCT574AFT
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Datenblätter:	 74VHCT574AFT.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	74VHCT574AFT
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	1000 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-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Andere Namen	74VHCT574AFT(BE)CT
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	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	4µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	140MHz
Basisteilenummer	74VHCT574

74VHCT574AFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHCT574AFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHCT574AFT Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74VHCT574AFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHCT573AWMX FSC FSC SOP20</p>	 <p>74VHCT574AFT TSSOP20 TOSHIBA 74VHCT574AFT TSSOP20 TOSHIBA</p>	 <p>74VHCT574AM Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>74VHCT574AM Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>
 <p>74VHCT574AFT(BE) Toshiba Semiconductor and Storage 74VHCT574AFT(BE) Toshiba Semiconductor and Storage</p>	 <p>74VHCT574ADTR2 ON ON TSSOP</p>	 <p>74VHCT574A ON 74VHCT574A ON</p>	 <p>74VHCT573N NS NS DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHCT574AFT Toshiba Semiconductor and Storage	74VHCT574AFT Datenblatt	74VHCT574AFT-Datenblätter	74VHCT574AFT PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 74VHCT574AFT
74VHCT574AFT Electronic	74VHCT574AFT-Komponenten	74VHCT574AFT-Verteiler	74VHCT574AFT-Bild	74VHCT574AFT-Teil
74VHCT574AFT Preis	74VHCT574AFT Hersteller	74VHCT574AFT Bild	74VHCT574AFT Aktie	74VHCT574AFT Inventar
74VHCT574AFT Neu	74VHCT574AFT Original	74VHCT574AFT garantiert	74VHCT574AFT RFQ	74VHCT574AFT 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