
 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<h2 style="color: #e67e22;">TC74VHCT74AFTEL</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC74VHCT74AFTEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TC74VHCT74AFTEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	TC74VHCT74AFTEL
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP
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	TC74VHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8.8ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	140MHz

TC74VHCT74AFTEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC74VHCT74AFTEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC74VHCT74AFTEL 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 TC74VHCT74AFTEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC74VHCT574AFT(ELM) Toshiba Semiconductor and Storage IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>TC74VHCT9125AFT TOSHIBA TC74VHCT9125AFT TOSHIBA</p>	 <p>TC74VHCT574AFT TOSHIBA TC74VHCT574AFT TOSHIBA</p>	 <p>TC74VHCT86AF TOSHIBA TC74VHCT86AF TOSHIBA</p>
 <p>TC74VHCT9125AFK TOSHIBA TC74VHCT9125AFK TOSHIBA</p>	 <p>TC74VHCT74FS TOSH TC74VHCT74FS TOSH</p>	 <p>TC74VHCT574AFTEL Toshiba Semiconductor and Storage IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>TC74VHCT86AFT TOSHIBA TC74VHCT86AFT TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC74VHCT74AFTEL Toshiba Semiconductor and Storage	TC74VHCT74AFTEL Datenblatt	TC74VHCT74AFTEL-Datenblätter	TC74VHCT74AFTEL PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TC74VHCT74AFTEL
TC74VHCT74AFTEL Electronic	TC74VHCT74AFTEL-Komponenten	TC74VHCT74AFTEL-Verteiler	TC74VHCT74AFTEL-Bild	TC74VHCT74AFTEL-Teil
TC74VHCT74AFTEL Preis	TC74VHCT74AFTEL Hersteller	TC74VHCT74AFTEL Bild	TC74VHCT74AFTEL Aktie	TC74VHCT74AFTEL Inventar
TC74VHCT74AFTEL Neu	TC74VHCT74AFTEL Original	TC74VHCT74AFTEL garantiert	TC74VHCT74AFTEL RFQ	TC74VHCT74AFTEL 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