








	<h2 style="color: #e67e22;">TC74VHC574FTELM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TC74VHC574FTELM
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TC74VHC574FTELM.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TC74VHC574FTELM
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	TC74VHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10.6ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	115MHz

TC74VHC574FTELM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC74VHC574FTELM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC74VHC574FTELM 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 TC74VHC574FTELM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC74VHC574FK TOSHIBA TC74VHC574FK TOSHIBA</p>	 <p>TC74VHC595FK TOSHIBA TC74VHC595FK TOSHIBA</p>	 <p>TC74VHC574F TOSHIBA TC74VHC574F TOSHIBA</p>	 <p>TC74VHC595F(EL,F) TOSHIBA TC74VHC595F(EL,F) TOSHIBA</p>
 <p>TC74VHC595F(EL,K,F) Toshiba Semiconductor and Storage IC 8-BIT SHIFT REGISTER 16SOP</p>	 <p>TC74VHC595FK(EL,K) Toshiba Semiconductor and Storage IC 8-BIT SHIFT REGISTER 16VSSOP</p>	 <p>TC74VHC574FK(EL,K) Toshiba Semiconductor and Storage IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20VSSOP</p>	 <p>TC74VHC574AF TOS TOS 5.2mm</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC74VHC574FTELM Toshiba Semiconductor and Storage	TC74VHC574FTELM Datenblatt	TC74VHC574FTELM-Datenblätter	TC74VHC574FTELM PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TC74VHC574FTELM
TC74VHC574FTELM Electronic	TC74VHC574FTELM-Komponenten	TC74VHC574FTELM-Verteiler	TC74VHC574FTELM-Bild	TC74VHC574FTELM-Teil
TC74VHC574FTELM Preis	TC74VHC574FTELM Hersteller	TC74VHC574FTELM Bild	TC74VHC574FTELM Aktie	TC74VHC574FTELM Inventar
TC74VHC574FTELM Neu	TC74VHC574FTELM Original	TC74VHC574FTELM garantiert	TC74VHC574FTELM RFQ	TC74VHC574FTELM 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