

 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<h2 style="color: red;">74VHC163FT</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VHC163FT</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: X31 PB-F VHS TSSOP 16 CMOS LOGIC</p> <p>Datenblätter:  74VHC163FT.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	74VHC163FT
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	X31 PB-F VHS TSSOP 16 CMOS LOGIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2V ~ 5.5V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOPB
Serie	74VHC
zurückstellen	Synchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	74VHC163FT(BJ)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Logiktyp	Binary Counter
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Richtung	Up
detaillierte Beschreibung	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge
Zählrate	125MHz

74VHC163FT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC163FT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC163FT 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 74VHC163FT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHC16373T ST ST TSSOP-48</p>	 <p>74VHC16245TTR STMicroelectronics IC TXRX BUS 16BIT 3STATE 48TSSOP</p>	 <p>74VHC16373TTR STMicroelectronics IC LATCH 16-BIT D 48-TSSOP</p>	 <p>74VHC163MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP</p>
 <p>74VHC16374TTR ST ST TSSOP48</p>	 <p>74VHC163M Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC</p>	 <p>74VHC163M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC</p>	 <p>74VHC163F TOS TOS SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC163FT Toshiba Semiconductor and Storage	74VHC163FT Datenblatt	74VHC163FT-Datenblätter	74VHC163FT PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
74VHC163FT Electronic	74VHC163FT-Komponenten	74VHC163FT-Verteiler	74VHC163FT-Bild	74VHC163FT
74VHC163FT Preis	74VHC163FT Hersteller	74VHC163FT Bild	74VHC163FT Aktie	74VHC163FT-Teil
74VHC163FT Neu	74VHC163FT Original	74VHC163FT garantiert	74VHC163FT RFQ	74VHC163FT Inventar
				74VHC163FT 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