


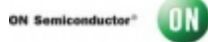

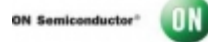




	<h2>74ACTQ18823MTD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ACTQ18823MTD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ACTQ18823MTD.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74ACTQ18823MTD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ACTQ
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	9
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9ns @ 5V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4.5pF
Funktion	Reset
Aktuell - Ruhig (Iq)	80µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	100MHz
Basisteilenummer	74ACTQ18823

74ACTQ18823MTD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACTQ18823MTD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACTQ18823MTD 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 74ACTQ18823MTD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ACTQ16646SSC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR/REG 3ST 16B 56SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16646SSCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ18823SSC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16646SSC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP</p>
 <p><b>74ACTQ18823MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16646MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR/REG 3ST 16B 56TSSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16646SSCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR/REG 3ST 16B 56SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ18823MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ACTQ18823MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74ACTQ18823MTD Datenblatt	74ACTQ18823MTD-Datenblätter	74ACTQ18823MTD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ18823MTD
74ACTQ18823MTD Electronic	74ACTQ18823MTD-Komponenten	74ACTQ18823MTD-Verteiler	74ACTQ18823MTD-Bild	74ACTQ18823MTD-Teil
74ACTQ18823MTD Preis	74ACTQ18823MTD Hersteller	74ACTQ18823MTD Bild	74ACTQ18823MTD Aktie	74ACTQ18823MTD Inventar
74ACTQ18823MTD Neu	74ACTQ18823MTD Original	74ACTQ18823MTD garantiert	74ACTQ18823MTD RFQ	74ACTQ18823MTD Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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