









	<h2 style="color: #E67E22;">74ACTQ16374MTD</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ACTQ16374MTD
	<b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ACTQ16374MTD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 800 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	74ACTQ16374MTD
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ACTQ
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.9ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	4.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	80µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	71MHz

74ACTQ16374MTD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACTQ16374MTD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACTQ16374MTD Fairchild/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 74ACTQ16374MTD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ACTQ16374MTD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16374SSCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16374SSC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16373SSC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 48SSOP</p>
 <p><b>74ACTQ16373SSC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16374MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16374MTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16373SSCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 48SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ACTQ16374MTD Fairchild/ON Semiconductor	74ACTQ16374MTD Datenblatt	74ACTQ16374MTD-Datenblätter	74ACTQ16374MTD PDF	Fairchild/ON Semiconductor
74ACTQ16374MTD Electronic	74ACTQ16374MTD-Komponenten	74ACTQ16374MTD-Verteiler	74ACTQ16374MTD-Bild	74ACTQ16374MTD-Teil
74ACTQ16374MTD Preis	74ACTQ16374MTD Hersteller	74ACTQ16374MTD Bild	74ACTQ16374MTD Aktie	74ACTQ16374MTD Inventar
74ACTQ16374MTD Neu	74ACTQ16374MTD Original	74ACTQ16374MTD garantiert	74ACTQ16374MTD RFQ	74ACTQ16374MTD 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