








	<h2 style="color: red;">74ACTQ16541MTD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ACTQ16541MTD</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ACTQ16541MTD.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74ACTQ16541MTD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ACTQ
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74ACTQ16541

74ACTQ16541MTD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACTQ16541MTD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACTQ16541MTD 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 74ACTQ16541MTD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ACTQ16374SSC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16541SSC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16541MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16541SSC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP</p>
 <p><b>74ACTQ16374SSCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16374SSCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16374SSC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>74ACTQ16541MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ACTQ16541MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74ACTQ16541MTD Datenblatt	74ACTQ16541MTD-Datenblätter	74ACTQ16541MTD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ16541MTD
74ACTQ16541MTD Electronic	74ACTQ16541MTD-Komponenten	74ACTQ16541MTD-Verteiler	74ACTQ16541MTD-Bild	74ACTQ16541MTD-Teil
74ACTQ16541MTD Preis	74ACTQ16541MTD Hersteller	74ACTQ16541MTD Bild	74ACTQ16541MTD Aktie	74ACTQ16541MTD Inventar
74ACTQ16541MTD Neu	74ACTQ16541MTD Original	74ACTQ16541MTD garantiert	74ACTQ16541MTD RFQ	74ACTQ16541MTD 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