


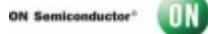

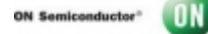




	<h2 style="color: red;">74ACTQ16543MTDX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ACTQ16543MTDX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74ACTQ16543MTDX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	74ACTQ16543MTDX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ACTQ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-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	Transceiver, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74ACTQ16543

74ACTQ16543MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACTQ16543MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACTQ16543MTDX 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 74ACTQ16543MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ACTQ16543SSC Fairchild/ON Semiconductor TXRX/REGISTER 16BIT 3ST 56SSOP</p>	 <p>74ACTQ16543SSC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP</p>	 <p>74ACTQ16541SSCX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74ACTQ16543SSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP</p>
 <p>74ACTQ16543MTDX Fairchild/ON Semiconductor TXRX/REGISTER 16BIT 3ST 56TSSOP</p>	 <p>74ACTQ16541SSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP</p>	 <p>74ACTQ16543SSCX Fairchild/ON Semiconductor TXRX/REGISTER 16BIT 3ST 56SSOP</p>	 <p>74ACTQ16543MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ACTQ16543MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74ACTQ16543MTDX Datenblatt	74ACTQ16543MTDX-Datenblätter	74ACTQ16543MTDX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ16543MTDX
74ACTQ16543MTDX Electronic	74ACTQ16543MTDX-Komponenten	74ACTQ16543MTDX-Verteiler	74ACTQ16543MTDX-Bild	74ACTQ16543MTDX-Teil
74ACTQ16543MTDX Preis	74ACTQ16543MTDX Hersteller	74ACTQ16543MTDX Bild	74ACTQ16543MTDX Aktie	74ACTQ16543MTDX Inventar
74ACTQ16543MTDX Neu	74ACTQ16543MTDX Original	74ACTQ16543MTDX garantiert	74ACTQ16543MTDX RFQ	74ACTQ16543MTDX 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