


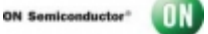



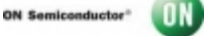


	<h2>74ACT16646MTDX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ACT16646MTDX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74ACT16646MTDX.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2532 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74ACT16646MTDX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2532 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ACT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyp	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	74ACT16646

74ACT16646MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACT16646MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACT16646MTDX 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 74ACT16646MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ACT16646MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR/REG 3ST 16B 56TSSOP</p>	 <p>74ACT16646MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56TSSOP</p>	 <p>74ACT16646SSCX Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR/REG 3ST 16B 56SSOP</p>	 <p>74ACT16646DLR N/A IC 16BIT BUS TXRX/REG 3ST 56SSOP</p>
 <p>74ACT16646MTD Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR/REG 3ST 16B 56TSSOP</p>	 <p>74ACT16646SSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP</p>	 <p>74ACT16646SSC Fairchild/ON Semiconductor TXRX/REGISTER 16BIT 3ST 56SSOP</p>	 <p>74ACT16651DL N/A IC 16BIT TXRX/REG TRI-ST 56- SSOP</p>

74ACT16646MTDX Zugehöriges

Mehr

74ACT16646MTDX / ON Semiconductor	74ACT16646MTDX Datenblatt	74ACT16646MTDX-Datenblätter	74ACT16646MTDX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT16646MTDX
74ACT16646MTDX Electronic	74ACT16646MTDX-Komponenten	74ACT16646MTDX-Verteiler	74ACT16646MTDX-Bild	74ACT16646MTDX-Teil
74ACT16646MTDX Preis	74ACT16646MTDX Hersteller	74ACT16646MTDX Bild	74ACT16646MTDX Aktie	74ACT16646MTDX Inventar
74ACT16646MTDX Neu	74ACT16646MTDX Original	74ACT16646MTDX garantiert	74ACT16646MTDX RFQ	74ACT16646MTDX Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited