
	<h2 style="color: red;">74VCX16500MTDX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VCX16500MTDX</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VCX16500MTDX.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	74VCX16500MTDX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Universal Bus
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.4 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74VCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	18-Bit
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Universal Bus Transceiver
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74VCX16500

74VCX16500MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VCX16500MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VCX16500MTDX 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 74VCX16500MTDX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74VCX16501MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP</p>	 <p><b>74VCX164245MTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p><b>74VCX16501MTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP</p>	 <p><b>74VCX164245MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCEIVER 16BIT 48TSSOP</p>
 <p><b>74VCX16500MTD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP</p>	 <p><b>74VCX164245MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCEIVER 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74VCX16501MTD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP</p>	 <p><b>74VCX16500MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VCX16500MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VCX16500MTDX Datenblatt	74VCX16500MTDX-Datenblätter	74VCX16500MTDX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16500MTDX
74VCX16500MTDX Electronic	74VCX16500MTDX-Komponenten	74VCX16500MTDX-Verteiler	74VCX16500MTDX-Bild	74VCX16500MTDX-Teil
74VCX16500MTDX Preis	74VCX16500MTDX Hersteller	74VCX16500MTDX Bild	74VCX16500MTDX Aktie	74VCX16500MTDX Inventar
74VCX16500MTDX Neu	74VCX16500MTDX Original	74VCX16500MTDX garantiert	74VCX16500MTDX RFQ	74VCX16500MTDX 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