

	<h2 style="color: #D9534F;">74ALVC16501MTDX</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC16501MTDX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ALVC16501MTDX.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2716 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



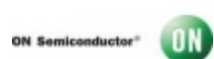





Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC16501MTDX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Universal Bus
Teilstatus	2716 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVC
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	74ALVC16501

74ALVC16501MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC16501MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC16501MTDX 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 74ALVC16501MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74ALVC16601MTD Fairchild/ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16501MTD Fairchild/ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16601MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16500MTDX Fairchild/ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP</p>
 <p>74ALVC16601MTDX Fairchild/ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16601MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16500MTD Fairchild/ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16500MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP</p>

74ALVC16501MTDX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74ALVC16501MTDX	74ALVC16501MTDX Datenblatt	74ALVC16501MTDX-Datenblätter	74ALVC16501MTDX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC16501MTDX
74ALVC16501MTDX Electronic	74ALVC16501MTDX-Komponenten	74ALVC16501MTDX-Verteiler	74ALVC16501MTDX-Bild	74ALVC16501MTDX-Teil
74ALVC16501MTDX Preis	74ALVC16501MTDX Hersteller	74ALVC16501MTDX Bild	74ALVC16501MTDX Aktie	74ALVC16501MTDX Inventar
74ALVC16501MTDX Neu	74ALVC16501MTDX Original	74ALVC16501MTDX garantiert	74ALVC16501MTDX RFQ	74ALVC16501MTDX 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