
	<h2>74LVTH16646MTD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVTH16646MTD</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LVTH16646MTD.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 3700 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>	


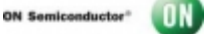
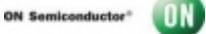

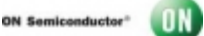


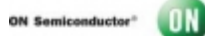
Spezifikationen

Teilenummer	74LVTH16646MTD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	3700 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74LVTH
Verpackung	Tube
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	32mA, 64mA
Basisteilenummer	74LVTH16646

74LVTH16646MTD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVTH16646MTD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVTH16646MTD 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 74LVTH16646MTD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74LVTH16646MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56TSSOP</p>	 <p>74LVTH16652MEA AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP</p>	 <p>74LVTH16646MEAX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP</p>	 <p>74LVTH16646MTD Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56TSSOP</p>
 <p>74LVTH16646MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p>	 <p>74LVTH16646MEAX Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56SSOP</p>	 <p>74LVTH16646MEA Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56SSOP</p>	 <p>74LVTH16652MEAX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP</p>

74LVTH16646MTD Zugehöriges Mehr

74LVTH16646MTD Electronic Components	74LVTH16646MTD Datenblatt	74LVTH16646MTD-Datenblätter	74LVTH16646MTD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVTH16646MTD
74LVTH16646MTD Electronic	74LVTH16646MTD-Komponenten	74LVTH16646MTD-Verteiler	74LVTH16646MTD-Bild	74LVTH16646MTD-Teil
74LVTH16646MTD Preis	74LVTH16646MTD Hersteller	74LVTH16646MTD Bild	74LVTH16646MTD Aktie	74LVTH16646MTD Inventar
74LVTH16646MTD Neu	74LVTH16646MTD Original	74LVTH16646MTD garantiert	74LVTH16646MTD RFQ	74LVTH16646MTD Online bestellen