



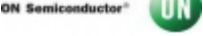




	<h2>74LVTH16374MTD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVTH16374MTD</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74LVTH16374MTD.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2778 pcs 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	74LVTH16374MTD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2778 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVTH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.5ns @ 3.3V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	190µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	160MHz
Basisteilenummer	74LVTH16374

74LVTH16374MTD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVTH16374MTD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVTH16374MTD 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 74LVTH16374MTD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVTH16374MTD Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74LVTH16374MEA Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74LVTH16501DGGRE4 N/A IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP</p>	 <p>74LVTH16374GX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA</p>
 <p>74LVTH16374MEAX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP</p>	 <p>74LVTH16374MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74LVTH16374MEA AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP</p>	 <p>74LVTH16374MEAX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>

74LVTH16374MTD Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74LVTH16374MTD ON Semiconductor	74LVTH16374MTD Datenblatt	74LVTH16374MTD-Datenblätter	74LVTH16374MTD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVTH16374MTD
74LVTH16374MTD Electronic	74LVTH16374MTD-Komponenten	74LVTH16374MTD-Verteiler	74LVTH16374MTD-Bild	74LVTH16374MTD-Teil
74LVTH16374MTD Preis	74LVTH16374MTD Hersteller	74LVTH16374MTD Bild	74LVTH16374MTD Aktie	74LVTH16374MTD Inventar
74LVTH16374MTD Neu	74LVTH16374MTD Original	74LVTH16374MTD garantiert	74LVTH16374MTD RFQ	74LVTH16374MTD 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