


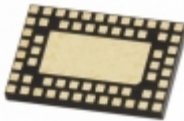


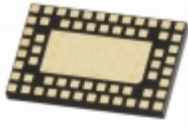


	<h2>74LVT16244MTDX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVT16244MTDX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVT16244MTDX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1195 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74LVT16244MTDX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	1195 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74LVT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyyp	3-State
Andere Namen	74LVT16244MTDXTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Basisteilenummer	74LVT16244

74LVT16244MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16244MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16244MTDX 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 74LVT16244MTDX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT16244MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVT16245A</b> TI 74LVT16245A TI</p>	 <p><b>74LVT16245BBX,518</b> Nexperia USA Inc. IC TXRX 16BIT 3.3V 3ST 60HXQFN</p>	 <p><b>74LVT16245ADGGRE4</b> TI 74LVT16245ADGGRE4 TI</p>
 <p><b>74LVT16244MEAX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74LVT16245BBQ,518</b> NXP USA Inc. TXRX 16BIT 3.3V 3ST 60HUQFN</p>	 <p><b>74LVT16244MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVT16244MEAX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>

### 74LVT16244MTDX Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

74LVT16244MTDX Semiconductor	74LVT16244MTDX Datenblatt	74LVT16244MTDX-Datenblätter	74LVT16244MTDX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
74LVT16244MTDX Electronic	74LVT16244MTDX-Komponenten	74LVT16244MTDX-Verteiler	74LVT16244MTDX-Bild	74LVT16244MTDX-Teil
74LVT16244MTDX Preis	74LVT16244MTDX Hersteller	74LVT16244MTDX Bild	74LVT16244MTDX Aktie	74LVT16244MTDX Inventar
74LVT16244MTDX Neu	74LVT16244MTDX Original	74LVT16244MTDX garantiert	74LVT16244MTDX RFQ	74LVT16244MTDX 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