








	<h2>74ACT16244MTDX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ACT16244MTDX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ACT16244MTDX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1336 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	74ACT16244MTDX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	1336 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ACT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyp	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74ACT16244

74ACT16244MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACT16244MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACT16244MTDX 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 74ACT16244MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ACT16244SSCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP</p>	 <p><b>74ACT16244MTD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP</p>	 <p><b>74ACT16244SSCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ACT16244MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>
 <p><b>74ACT16244DLRG4</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ACT16244SSC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ACT16244SSC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP</p>	 <p><b>74ACT16244DLR</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>

### 74ACT16244MTDX Zugehöriges

Mehr

74ACT16244MTDX Electronic Components	74ACT16244MTDX Datenblatt	74ACT16244MTDX-Datenblätter	74ACT16244MTDX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT16244MTDX
74ACT16244MTDX Electronic	74ACT16244MTDX-Komponenten	74ACT16244MTDX-Verteiler	74ACT16244MTDX-Bild	74ACT16244MTDX-Teil
74ACT16244MTDX Preis	74ACT16244MTDX Hersteller	74ACT16244MTDX Bild	74ACT16244MTDX Aktie	74ACT16244MTDX Inventar
74ACT16244MTDX Neu	74ACT16244MTDX Original	74ACT16244MTDX garantiert	74ACT16244MTDX RFQ	74ACT16244MTDX Online bestellen