








	<h2 style="color: #E67E22;">74ACT16541MTDX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ACT16541MTDX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ACT16541MTDX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2531 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	74ACT16541MTDX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2531 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)
Ausgabetyyp	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	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74ACT16541

74ACT16541MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACT16541MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACT16541MTDX 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 74ACT16541MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ACT16541SSCX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74ACT16541MTD Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ACT16541MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP</p>	 <p>74ACT16541DLR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>
 <p>74ACT16541MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ACT16541DLG4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74ACT16541SSC Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74ACT16541SSC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP</p>

74ACT16541MTDX Zugehöriges

Mehr

74ACT16541MTDX Semiconductor	74ACT16541MTDX Datenblatt	74ACT16541MTDX-Datenblätter	74ACT16541MTDX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT16541MTDX
74ACT16541MTDX Electronic	74ACT16541MTDX-Komponenten	74ACT16541MTDX-Verteiler	74ACT16541MTDX-Bild	74ACT16541MTDX-Teil
74ACT16541MTDX Preis	74ACT16541MTDX Hersteller	74ACT16541MTDX Bild	74ACT16541MTDX Aktie	74ACT16541MTDX Inventar
74ACT16541MTDX Neu	74ACT16541MTDX Original	74ACT16541MTDX garantiert	74ACT16541MTDX RFQ	74ACT16541MTDX 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