




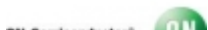
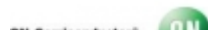


	<h2 style="color: red;">74ACT18825MTDX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ACT18825MTDX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ACT18825MTDX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	74ACT18825MTDX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ACT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	9
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 9 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74ACT18825

74ACT18825MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACT18825MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACT18825MTDX 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 74ACT18825MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ACT18825SSCX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 18BIT 56SSOP</p>	 <p>74ACT18825MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 56TSSOP</p>	 <p>74ACT18825SSC Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 18BIT 56SSOP</p>	 <p>74ACT18825MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 18BIT 56TSSOP</p>
 <p>74ACT18825SSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP</p>	 <p>74ACT18825SSC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP</p>	 <p>74ACT18823SSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP</p>	 <p>74ACT18825MTD Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 18BIT 56TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ACT18825MTDX AMI Semiconductor	74ACT18825MTDX Datenblatt	74ACT18825MTDX-Datenblätter	74ACT18825MTDX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
74ACT18825MTDX Electronic	74ACT18825MTDX-Komponenten	74ACT18825MTDX-Verteiler	74ACT18825MTDX-Bild	74ACT18825MTDX-Teil
74ACT18825MTDX Preis	74ACT18825MTDX Hersteller	74ACT18825MTDX Bild	74ACT18825MTDX Aktie	74ACT18825MTDX Inventar
74ACT18825MTDX Neu	74ACT18825MTDX Original	74ACT18825MTDX garantiert	74ACT18825MTDX RFQ	74ACT18825MTDX Online bestellen