
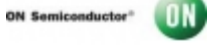
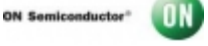






	<h2 style="color: red;">74ACTQ18825MTD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ACTQ18825MTD</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ACTQ18825MTD.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	74ACTQ18825MTD
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	74ACTQ
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	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	74ACTQ18825

74ACTQ18825MTD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACTQ18825MTD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACTQ18825MTD 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 74ACTQ18825MTD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ACTQ18825SSC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP</p>	 <p>74ACTQ18823SSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP</p>	 <p>74ACTQ18825MTD Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF NON-INV 5.5V 56TSSOP</p>	 <p>74ACTQ18823SSCX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p>
 <p>74ACTQ18825SSCX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF NON-INV 5.5V 56TSSOP</p>	 <p>74ACTQ18825MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 56TSSOP</p>	 <p>74ACTQ18825SSC Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF NON-INV 5.5V 56TSSOP</p>	 <p>74ACTQ18825MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF NON-INV 5.5V 56TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ACTQ18825MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74ACTQ18825MTD Datenblatt	74ACTQ18825MTD-Datenblätter	74ACTQ18825MTD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ18825MTD
74ACTQ18825MTD Electronic	74ACTQ18825MTD-Komponenten	74ACTQ18825MTD-Verteiler	74ACTQ18825MTD-Bild	74ACTQ18825MTD-Teil
74ACTQ18825MTD Preis	74ACTQ18825MTD Hersteller	74ACTQ18825MTD Bild	74ACTQ18825MTD Aktie	74ACTQ18825MTD Inventar
74ACTQ18825MTD Neu	74ACTQ18825MTD Original	74ACTQ18825MTD garantiert	74ACTQ18825MTD RFQ	74ACTQ18825MTD Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited