








	<h2 style="color: #e67e22;">74ACTQ541MTCX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ACTQ541MTCX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74ACTQ541MTCX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74ACTQ541MTCX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	74ACTQ
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	3-State
Andere Namen	74ACTQ541MTCXCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
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 1 Element 8 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74ACTQ541

74ACTQ541MTCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACTQ541MTCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACTQ541MTCX 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 74ACTQ541MTCX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>74ACTQ541MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP</p>	 <p>74ACTQ541MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP</p>	 <p>74ACTQ533SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOIC</p>	 <p>74ACTQ541SC Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>
 <p>74ACTQ533SCX Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOIC</p>	 <p>74ACTQ541PC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 20DIP</p>	 <p>74ACTQ541SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC</p>	 <p>74ACTQ541MTC Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ACTQ541MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74ACTQ541MTCX Datenblatt	74ACTQ541MTCX-Datenblätter	74ACTQ541MTCX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ541MTCX
74ACTQ541MTCX Electronic	74ACTQ541MTCX-Komponenten	74ACTQ541MTCX-Verteiler	74ACTQ541MTCX-Bild	74ACTQ541MTCX-Teil
74ACTQ541MTCX Preis	74ACTQ541MTCX Hersteller	74ACTQ541MTCX Bild	74ACTQ541MTCX Aktie	74ACTQ541MTCX Inventar
74ACTQ541MTCX Neu	74ACTQ541MTCX Original	74ACTQ541MTCX garantiert	74ACTQ541MTCX RFQ	74ACTQ541MTCX 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