
	<h2 style="color: red;">74AC10MTC</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74AC10MTC</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  74AC10MTC.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2699 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




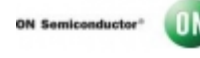



### Spezifikationen

Teilenummer	74AC10MTC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2699 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74AC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.1 V ~ 3.85 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 3 Channel 14-TSSOP
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74AC10

74AC10MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AC10MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AC10MTC 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 74AC10MTC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AC109SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOP</p>	 <p><b>74AC10PC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-DIP</p>	 <p><b>74AC10MTR</b> STMicroelectronics IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO</p>	 <p><b>74AC10MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP</p>
 <p><b>74AC109SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOP</p>	 <p><b>74AC109SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOP</p>	 <p><b>74AC10MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14- TSSOP</p>	 <p><b>74AC10MTR SOP3.9</b> STM 74AC10MTR SOP3.9 STM</p>

### 74AC10MTC Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

74AC10MTC ON Semiconductor / ON Semiconductor	74AC10MTC Datenblatt	74AC10MTC-Datenblätter	74AC10MTC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC10MTC
74AC10MTC Electronic	74AC10MTC-Komponenten	74AC10MTC-Verteiler	74AC10MTC-Bild	74AC10MTC-Teil
74AC10MTC Preis	74AC10MTC Hersteller	74AC10MTC Bild	74AC10MTC Aktie	74AC10MTC Inventar
74AC10MTC Neu	74AC10MTC Original	74AC10MTC garantiert	74AC10MTC RFQ	74AC10MTC 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