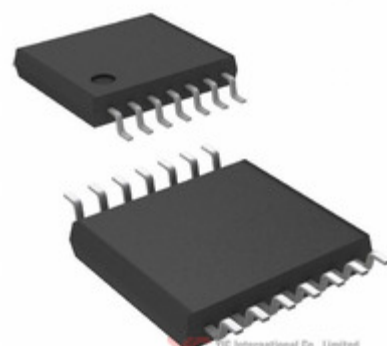

	<h2 style="color: #E67E22;">74ACTQ14MTC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ACTQ14MTC</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER HEX SCHMITT 14TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ACTQ14MTC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	

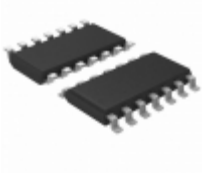


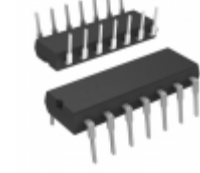

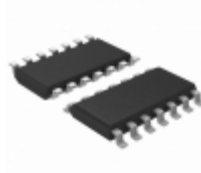
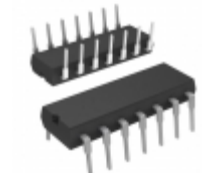
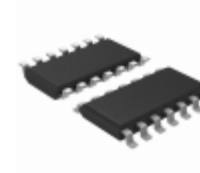
### Spezifikationen

Teilenummer	74ACTQ14MTC
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER HEX SCHMITT 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74ACTQ
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ACTQ14MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACTQ14MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACTQ14MTC Fairchild/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 74ACTQ14MTC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ACTQ10SC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74ACTQ10SCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC</p>	 <p><b>74ACTQ14MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14TSSOP</p>	 <p><b>74ACTQ14PC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP</p>
 <p><b>74ACTQ14MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p>	 <p><b>74ACTQ10SC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC</p>	 <p><b>74ACTQ14PC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHM TRIG 14-DIP</p>	 <p><b>74ACTQ10SCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ACTQ14MTC Fairchild/ON Semiconductor	74ACTQ14MTC Datenblatt	74ACTQ14MTC-Datenblätter	74ACTQ14MTC PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74ACTQ14MTC
74ACTQ14MTC Electronic	74ACTQ14MTC-Komponenten	74ACTQ14MTC-Verteiler	74ACTQ14MTC-Bild	74ACTQ14MTC-Teil
74ACTQ14MTC Preis	74ACTQ14MTC Hersteller	74ACTQ14MTC Bild	74ACTQ14MTC Aktie	74ACTQ14MTC Inventar
74ACTQ14MTC Neu	74ACTQ14MTC Original	74ACTQ14MTC garantiert	74ACTQ14MTC RFQ	74ACTQ14MTC Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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