
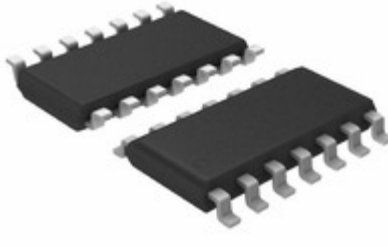


	<h2>74ACTQ10SCX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ACTQ10SCX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ACTQ10SCX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


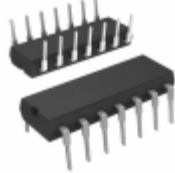

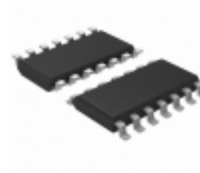



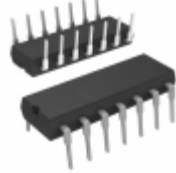
### Spezifikationen

Teilenummer	74ACTQ10SCX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC
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-SOIC
Serie	74ACTQ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	74ACTQ10SCX-ND
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	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 3 Channel 14-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74ACTQ10

74ACTQ10SCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACTQ10SCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACTQ10SCX 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 74ACTQ10SCX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ACTQ14</b> MAX MAX SOP-14</p>	 <p><b>74ACTQ10PC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-DIP</p>	 <p><b>74ACTQ14MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p>	 <p><b>74ACTQ10SC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>74ACTQ10SC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC</p>	 <p><b>74ACTQ14MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14TSSOP</p>	 <p><b>74ACTQ10SCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74ACTQ10PC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ACTQ10SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74ACTQ10SCX Datenblatt	74ACTQ10SCX-Datenblätter	74ACTQ10SCX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACTQ10SCX
74ACTQ10SCX Electronic	74ACTQ10SCX-Komponenten	74ACTQ10SCX-Verteiler	74ACTQ10SCX-Bild	74ACTQ10SCX-Teil
74ACTQ10SCX Preis	74ACTQ10SCX Hersteller	74ACTQ10SCX Bild	74ACTQ10SCX Aktie	74ACTQ10SCX Inventar
74ACTQ10SCX Neu	74ACTQ10SCX Original	74ACTQ10SCX garantiert	74ACTQ10SCX RFQ	74ACTQ10SCX 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