

	<h2 style="color: #E67E22;">74AC169MTCX</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74AC169MTCX</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COUNTER BIDIRECT SYNC 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74AC169MTCX.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2747 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

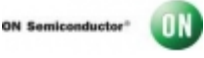




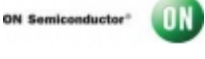
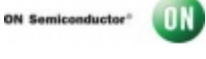

### Spezifikationen

Teilenummer	74AC169MTCX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER BIDIRECT SYNC 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	2747 pcs Stock
Spannungsversorgung	2V ~ 6V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	74AC
zurückstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Binary Counter
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Richtung	Up, Down
detaillierte Beschreibung	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge
Zählrate	154MHz
Basisteilenummer	74AC169

74AC169MTCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AC169MTCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AC169MTCX 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 74AC169MTCX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

  <b>74AC169PC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4-BIT 16-DIP	  <b>74AC166F SOP5.2</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP16-5.2MM	  <b>74AC169MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIDIRECT SYNC 16TSSOP	  <b>74AC16652DLRG4</b> N/A IC 16BIT BUS TXRX 56-SSOP
  <b>74AC16652DLR</b> N/A IC 16BIT BUS TXRX 56-SSOP	  <b>74AC169SC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4-BIT 16-SOIC	  <b>74AC169MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BIDIRECT SYNC 16TSSOP	  <b>74AC169MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIDIRECT SYNC 16TSSOP

### 74AC169MTCX Zugehöriges

Mehr

74AC169MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74AC169MTCX Datenblatt	74AC169MTCX-Datenblätter	74AC169MTCX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC169MTCX
74AC169MTCX Electronic	74AC169MTCX-Komponenten	74AC169MTCX-Verteiler	74AC169MTCX-Bild	74AC169MTCX-Teil
74AC169MTCX Preis	74AC169MTCX Hersteller	74AC169MTCX Bild	74AC169MTCX Aktie	74AC169MTCX Inventar
74AC169MTCX Neu	74AC169MTCX Original	74AC169MTCX garantiert	74AC169MTCX RFQ	74AC169MTCX 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited