

	<h2 style="color: red;">74ACT161SC</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ACT161SC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC COUNTER BINARY PRESET 16-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ACT161SC.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2574 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	




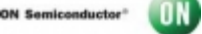
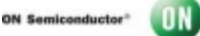



Spezifikationen

Teilenummer	74ACT161SC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER BINARY PRESET 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	2574 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	74ACT
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm 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
detaillierte Beschreibung	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge
Zählrate	125MHz
Basisteilenummer	74ACT161

74ACT161SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ACT161SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ACT161SC 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 74ACT161SC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ACT161PC Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16DIP</p>	 <p>74ACT161SC Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY PRESET 16-SOIC</p>	 <p>74ACT161SJ Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP</p>	 <p>74ACT161PC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16DIP</p>
 <p>74ACT161SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC</p>	 <p>74ACT161SCX Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC</p>	 <p>74ACT161MTR STMicroelectronics IC COUNTER 4-BIT SYNC 16-SOIC</p>	 <p>74ACT161SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP</p>

74ACT161SC Zugehöriges

Mehr

74ACT161SC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74ACT161SC Datenblatt	74ACT161SC-Datenblätter	74ACT161SC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT161SC
74ACT161SC Electronic	74ACT161SC-Komponenten	74ACT161SC-Verteiler	74ACT161SC-Bild	74ACT161SC-Aktie	74ACT161SC-Teil
74ACT161SC Preis	74ACT161SC Hersteller	74ACT161SC Bild	74ACT161SC garantiert	74ACT161SC RFQ	74ACT161SC Inventar
74ACT161SC Neu	74ACT161SC Original				74ACT161SC 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