

	<h2>74AC163PC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74AC163PC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC COUNTER BIN SYNC 4BIT 16-DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74AC163PC.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2764 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



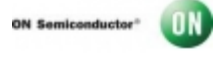




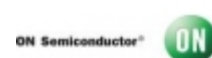
Spezifikationen

Teilenummer	74AC163PC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER BIN SYNC 4BIT 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	2764 pcs Stock
Spannungsversorgung	2V ~ 6V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	74AC
zurückstellen	Synchronous
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	74AC163
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Through Hole
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	140MHz
Basisteilenummer	74AC163

74AC163PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AC163PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AC163PC 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 74AC163PC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AC163SCX Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC</p>	 <p>74AC163PC Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIN SYNC 4BIT 16-DIP</p>	 <p>74AC163SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC</p>	 <p>74AC163MTC Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP</p>
 <p>74AC163SC Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER SYN PRESET BIN 16SOIC</p>	 <p>74AC163MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP</p>	 <p>74AC163MTCX TSSOP16 FAIRCHILD 74AC163MTCX TSSOP16 FAIRCHILD</p>	 <p>74AC163SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER SYN PRESET BIN 16SOIC</p>

74AC163PC Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74AC163PC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74AC163PC Datenblatt	74AC163PC-Datenblätter	74AC163PC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC163PC
74AC163PC Electronic	74AC163PC-Komponenten	74AC163PC-Verteiler	74AC163PC-Bild	74AC163PC-Teil
74AC163PC Preis	74AC163PC Hersteller	74AC163PC Bild	74AC163PC Aktie	74AC163PC Inventar
74AC163PC Neu	74AC163PC Original	74AC163PC garantiert	74AC163PC RFQ	74AC163PC 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