

	<p><b>74VHC163M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VHC163M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHC163M.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>








### Spezifikationen

Teilenummer	74VHC163M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2V ~ 5.5V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	74VHC
zurückstellen	Synchronous
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	74VHC163

74VHC163M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC163M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC163M 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 74VHC163M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHC163F</b> TOS TOS SOP</p>	 <p><b>74VHC16373T</b> ST ST TSSOP-48</p>	 <p><b>74VHC16373TTR</b> STMicroelectronics IC LATCH 16-BIT D 48-TSSOP</p>	 <p><b>74VHC163MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP</p>
 <p><b>74VHC163FT</b> Toshiba Semiconductor and Storage X31 PB-F VHS TSSOP 16 CMOS LOGIC</p>	 <p><b>74VHC163M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC</p>	 <p><b>74VHC163MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP</p>	 <p><b>74VHC16374TTR</b> ST ST TSSOP48</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC163M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC163M Datenblatt	74VHC163M-Datenblätter	74VHC163M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC163M
74VHC163M Electronic	74VHC163M-Komponenten	74VHC163M-Verteiler	74VHC163M-Bild	74VHC163M-Teil
74VHC163M Preis	74VHC163M Hersteller	74VHC163M Bild	74VHC163M Aktie	74VHC163M Inventar
74VHC163M Neu	74VHC163M Original	74VHC163M garantiert	74VHC163M RFQ	74VHC163M 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