
	<h2>74VHC163SJ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VHC163SJ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHC163SJ.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>	





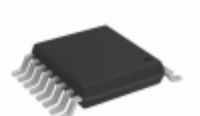


### Spezifikationen

Teilenummer	74VHC163SJ
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOP
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-SOP
Serie	74VHC
zurückstellen	Synchronous
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm 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

74VHC163SJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC163SJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC163SJ 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 74VHC163SJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHC163MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC</p>	 <p><b>74VHC163SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOP</p>	 <p><b>74VHC163N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16DIP</p>	 <p><b>74VHC163SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOP</p>
 <p><b>74VHC163N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16DIP</p>	 <p><b>74VHC163MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP</p>	 <p><b>74VHC164</b> FA 74VHC164 FA</p>	 <p><b>74VHC164F</b> TOS 74VHC164F TOS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC163SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC163SJ-Datenblatt	74VHC163SJ-Datenblätter	74VHC163SJ PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC163SJ
74VHC163SJ Electronic	74VHC163SJ-Komponenten	74VHC163SJ-Verteiler	74VHC163SJ-Bild	74VHC163SJ-Teil
74VHC163SJ Preis	74VHC163SJ Hersteller	74VHC163SJ Bild	74VHC163SJ Aktie	74VHC163SJ Inventar
74VHC163SJ Neu	74VHC163SJ Original	74VHC163SJ garantiert	74VHC163SJ RFQ	74VHC163SJ 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