
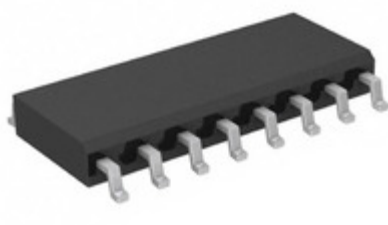


	<h2>74F163ASC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74F163ASC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BINARY COUNTER SYNC 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74F163ASC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 216 pcs 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	74F163ASC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BINARY COUNTER SYNC 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	216 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	74F
zurückstellen	Synchronous
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	120MHz
Basisteilenummer	74F163

74F163ASC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74F163ASC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74F163ASC 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 74F163ASC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74F163ASJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BINARY COUNTER SYNC 16SOP</p>	 <p><b>74F163ADR SOP3.9</b> TI 74F163ADR SOP3.9 TI</p>	 <p><b>74F163ASC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BINARY COUNTER SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>74F163ASJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BINARY COUNTER SYNC 16SOP</p>
 <p><b>74F163ASCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BINARY COUNTER SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>74F163APC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIN SYNC PRESET 16DIP</p>	 <p><b>74F163ASCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BINARY COUNTER SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>74F163ASJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BINARY COUNTER SYNC 16SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74F163ASC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74F163ASC Datenblatt	74F163ASC-Datenblätter	74F163ASC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F163ASC
74F163ASC Electronic	74F163ASC-Komponenten	74F163ASC-Verteiler	74F163ASC-Bild	74F163ASC-Teil
74F163ASC Preis	74F163ASC Hersteller	74F163ASC Bild	74F163ASC Aktie	74F163ASC Inventar
74F163ASC Neu	74F163ASC Original	74F163ASC garantiert	74F163ASC RFQ	74F163ASC 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