

	<h2 style="color: red;">74F161ASC</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74F161ASC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BINARY COUNTER SYNC 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74F161ASC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 507 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74F161ASC</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BINARY COUNTER SYNC 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Zähler, Teiler</a>
Teilstatus	507 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	74F
zurückstellen	Asynchronous
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	74F161

74F161ASC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74F161ASC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74F161ASC 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 74F161ASC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74F161ASJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BINARY COUNTER SYNC 16SOP</p>	 <p><b>74F161APC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16- DIP</p>	 <p><b>74F161ASC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BINARY COUNTER SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>74F161AD</b> PHILIPS 74F161AD PHILIPS</p>
 <p><b>74F161AD SOP3.9</b> PHILIPS 74F161AD SOP3.9 PHILIPS</p>	 <p><b>74F161ASJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BINARY COUNTER SYNC 16SOP</p>	 <p><b>74F161ASCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BINARY COUNTER SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>74F161ASCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BINARY COUNTER SYNC 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74F161ASC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74F161ASC Datenblatt	74F161ASC-Datenblätter	74F161ASC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F161ASC
74F161ASC Electronic	74F161ASC-Komponenten	74F161ASC-Verteiler	74F161ASC-Bild	74F161ASC-Teil
74F161ASC Preis	74F161ASC Hersteller	74F161ASC Bild	74F161ASC Aktie	74F161ASC Inventar
74F161ASC Neu	74F161ASC Original	74F161ASC garantiert	74F161ASC RFQ	74F161ASC 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