

 	<p><b>74F113PC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74F113PC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC JK TYPE NEG TRG DUAL 14DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74F113PC.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	<a href="#">74F113PC</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC JK TYPE NEG TRG DUAL 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	JK Type
Trigger-Typ	Negative Edge
Serie	74F
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Differential
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Through Hole
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6ns @ 5V, 50pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	19mA
Strom - hoch, niedrig	1mA, 20mA
Uhrfrequenz	105MHz

74F113PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74F113PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74F113PC Fairchild/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 74F113PC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74F112Sjx</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOP</p>	 <p><b>74F114N</b> S 74F114N S</p>	 <p><b>74F113</b> NS 74F113 NS</p>	 <p><b>74F114PC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 14DIP</p>
 <p><b>74F113PC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 14DIP</p>	 <p><b>74F113N</b> PHI 74F113N PHI</p>	 <p><b>74F113D</b> ST 74F113D ST</p>	 <p><b>74F113SCX</b> FSC 74F113SCX FSC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74F113PC Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">74F113PC Datenblatt</a>	<a href="#">74F113PC-Datenblätter</a>	<a href="#">74F113PC PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor 74F113PC</a>
<a href="#">74F113PC Electronic</a>	<a href="#">74F113PC-Komponenten</a>	<a href="#">74F113PC-Verteiler</a>	<a href="#">74F113PC-Bild</a>	<a href="#">74F113PC-Teil</a>
<a href="#">74F113PC Preis</a>	<a href="#">74F113PC Hersteller</a>	<a href="#">74F113PC Bild</a>	<a href="#">74F113PC Aktie</a>	<a href="#">74F113PC Inventar</a>
<a href="#">74F113PC Neu</a>	<a href="#">74F113PC Original</a>	<a href="#">74F113PC garantiert</a>	<a href="#">74F113PC RFQ</a>	<a href="#">74F113PC Online bestellen</a>

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