
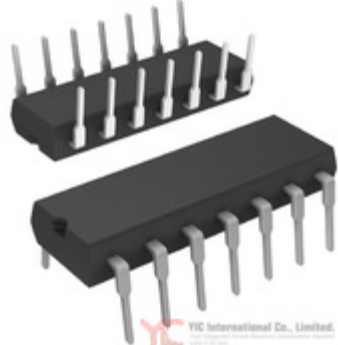


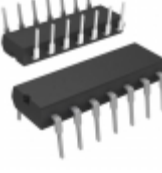





	<h2 style="color: #E67E22;">74F00PC</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74F00PC</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74F00PC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 50681 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74F00PC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	50681 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	74F
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	74F00
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel 14-PDIP
Strom - hoch, niedrig	1mA, 20mA
Basisteilenummer	74F00

74F00PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74F00PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74F00PC 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 74F00PC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74F00DR SOP3.9</b> TI 74F00DR SOP3.9 TI</p>	 <p><b>74F00M</b> FSC 74F00M FSC</p>	 <p><b>74F00PC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>74F00SC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>
 <p><b>74F00F</b> PHI 74F00F PHI</p>	 <p><b>74F00DR</b> TI TI SOP3.9</p>	 <p><b>74F00SC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74F00N</b> PHLS 74F00N PHLS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74F00PC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74F00PC Datenblatt	74F00PC-Datenblätter	74F00PC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F00PC
74F00PC Electronic	74F00PC-Komponenten	74F00PC-Verteiler	74F00PC-Bild	74F00PC-Teil
74F00PC Preis	74F00PC Hersteller	74F00PC Bild	74F00PC Aktie	74F00PC Inventar
74F00PC Neu	74F00PC Original	74F00PC garantiert	74F00PC RFQ	74F00PC 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