








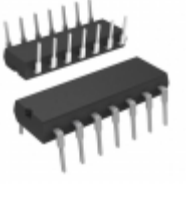
	<h2 style="color: red;">N74F02D,602</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">N74F02D,602</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">N74F02D,602.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">N74F02D,602</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	74F
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	-
Strom - hoch, niedrig	1mA, 20mA

N74F02D,602 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N74F02D,602-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N74F02D,602 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ N74F02D,602 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>N74F02N</b> PHILIPS N74F02N PHILIPS</p>	 <p><b>N74F02D,623</b> Nexperia IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SO</p>	 <p><b>N74F00N,602</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>N74F00D,623</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>
 <p><b>N74F00D.623</b> NXP NXP SOP14</p>	 <p><b>N74F02D,623</b> NXP USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>N74F00D-T</b> PHI N74F00D-T PHI</p>	 <p><b>N74F02N,602</b> NXP Semiconductors / Freescale IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">N74F02D,602 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">N74F02D,602 Datenblatt</a>	<a href="#">N74F02D,602-Datenblätter</a>	<a href="#">N74F02D,602 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale N74F02D,602</a>
<a href="#">N74F02D,602 Electronic</a>	<a href="#">N74F02D,602-Komponenten</a>	<a href="#">N74F02D,602-Verteiler</a>	<a href="#">N74F02D,602-Bild</a>	<a href="#">N74F02D,602-Teil</a>
<a href="#">N74F02D,602 Preis</a>	<a href="#">N74F02D,602 Hersteller</a>	<a href="#">N74F02D,602 Bild</a>	<a href="#">N74F02D,602 Aktie</a>	<a href="#">N74F02D,602 Inventar</a>
<a href="#">N74F02D,602 Neu</a>	<a href="#">N74F02D,602 Original</a>	<a href="#">N74F02D,602 garantiert</a>	<a href="#">N74F02D,602 RFQ</a>	<a href="#">N74F02D,602 Online bestellen</a>