
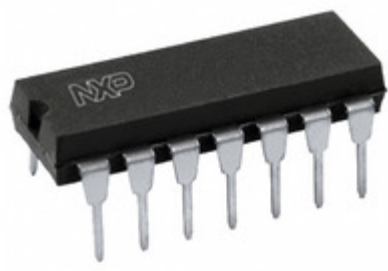
	<p><b>N74F38N,602</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">N74F38N,602</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">N74F38N,602.pdf</a></p> <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="#">N74F38N,602</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP
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-DIP
Serie	74F
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Max Propagation Delay @ V, Max CL	12.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	Open Collector
Strom - Ruhende (Max)	-
Strom - hoch, niedrig	-, 64mA

N74F38N,602 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N74F38N,602-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N74F38N,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 N74F38N,602 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>N74F38D,623</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>N74F393D</b> PHILIPS N74F393D PHILIPS</p>	 <p><b>N74F40</b> PHI PHI SOP</p>	 <p><b>N74F399D,623</b> NXP USA Inc. IC REGISTER QUAD 2PORT 16SOIC</p>
 <p><b>N74F399N,602</b> NXP USA Inc. IC REGISTER QUAD 2PORT 16DIP</p>	 <p><b>N74F38D,602</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>N74F399D,602</b> NXP USA Inc. IC REGISTER QUAD 2PORT 16SOIC</p>	 <p><b>N74F38D-T</b> PS N74F38D-T PS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">N74F38N,602 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">N74F38N,602 Datenblatt</a>	<a href="#">N74F38N,602-Datenblätter</a>	<a href="#">N74F38N,602 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale N74F38N,602</a>
<a href="#">N74F38N,602 Electronic</a>	<a href="#">N74F38N,602-Komponenten</a>	<a href="#">N74F38N,602-Verteiler</a>	<a href="#">N74F38N,602-Bild</a>	<a href="#">N74F38N,602-Teil</a>
<a href="#">N74F38N,602 Preis</a>	<a href="#">N74F38N,602 Hersteller</a>	<a href="#">N74F38N,602 Bild</a>	<a href="#">N74F38N,602 Aktie</a>	<a href="#">N74F38N,602 Inventar</a>
<a href="#">N74F38N,602 Neu</a>	<a href="#">N74F38N,602 Original</a>	<a href="#">N74F38N,602 garantiert</a>	<a href="#">N74F38N,602 RFQ</a>	<a href="#">N74F38N,602 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