

	<h2 style="color: red;">N74F269D,602</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">N74F269D,602</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COUNTER 8BIT BINARY 24SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">N74F269D,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








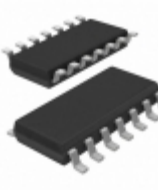
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">N74F269D,602</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC COUNTER 8BIT BINARY 24SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Zähler, Teiler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	24-SO
Serie	74F
zurückstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Binary Counter
Richtung	Up, Down
Zählrate	115MHz

N74F269D,602 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N74F269D,602-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N74F269D,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 N74F269D,602 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>N74F269DB,118</b> NXP USA Inc. IC COUNTER 8BIT BINARY 24SSOP</p>	 <p><b>N74F273AD</b> PHILIPS N74F273AD PHILIPS</p>	 <p><b>N74F269N,602</b> NXP USA Inc. IC COUNTER 8BIT BINARY 24DIP</p>	 <p><b>N74F269DB,112</b> NXP USA Inc. IC COUNTER BIN BIDIR 24-SSOP</p>
 <p><b>N74F260D-T</b> PHI PHI SOP14</p>	 <p><b>N74F269D,623</b> NXP USA Inc. IC COUNTER 8BIT BINARY 24SOIC</p>	 <p><b>N74F260N,602</b> NXP USA Inc. IC GATE NOR 2CH 5-INP 14-DIP</p>	 <p><b>N74F260D,602</b> NXP USA Inc. IC GATE NOR 2CH 5-INP 14-SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

N74F269D,602 NXP Semiconductors / Freescale	N74F269D,602 Datenblatt	N74F269D,602-Datenblätter	N74F269D,602 PDF	NXP Semiconductors / Freescale N74F269D,602
N74F269D,602 Electronic	N74F269D,602-Komponenten	N74F269D,602-Verteiler	N74F269D,602-Bild	N74F269D,602-Teil
N74F269D,602 Preis	N74F269D,602 Hersteller	N74F269D,602 Bild	N74F269D,602 Aktie	N74F269D,602 Inventar
N74F269D,602 Neu	N74F269D,602 Original	N74F269D,602 garantiert	N74F269D,602 RFQ	N74F269D,602 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