

	<p><b>N74F269DB,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">N74F269DB,112</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COUNTER BIN BIDIR 24-SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">N74F269DB,112.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>	






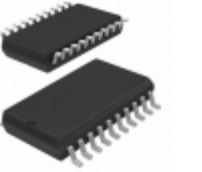

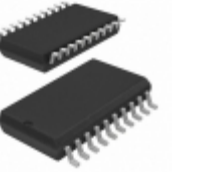
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">N74F269DB,112</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC COUNTER BIN BIDIR 24-SSOP
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-SSOP
Serie	74F
zurückstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.209", 5.30mm 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

N74F269DB,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N74F269DB,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N74F269DB,112 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 N74F269DB,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>N74F269D</b> PHI N74F269D PHI</p>	 <p><b>N74F260N,602</b> NXP USA Inc. IC GATE NOR 2CH 5-INP 14-DIP</p>	 <p><b>N74F273AD</b> PHILIPS N74F273AD PHILIPS</p>	 <p><b>N74F269D,602</b> NXP USA Inc. IC COUNTER 8BIT BINARY 24SOIC</p>
 <p><b>N74F269D,623</b> NXP USA Inc. IC COUNTER 8BIT BINARY 24SOIC</p>	 <p><b>N74F273AD,623</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>N74F269DB,118</b> NXP USA Inc. IC COUNTER 8BIT BINARY 24SSOP</p>	 <p><b>N74F273AD,602</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">N74F269DB,112 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">N74F269DB,112 Datenblatt</a>	<a href="#">N74F269DB,112-Datenblätter</a>	<a href="#">N74F269DB,112 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale N74F269DB,112</a>
<a href="#">N74F269DB,112 Electronic</a>	<a href="#">N74F269DB,112-Komponenten</a>	<a href="#">N74F269DB,112-Verteiler</a>	<a href="#">N74F269DB,112-Bild</a>	<a href="#">N74F269DB,112-Teil</a>
<a href="#">N74F269DB,112 Preis</a>	<a href="#">N74F269DB,112 Hersteller</a>	<a href="#">N74F269DB,112 Bild</a>	<a href="#">N74F269DB,112 Aktie</a>	<a href="#">N74F269DB,112 Inventar</a>
<a href="#">N74F269DB,112 Neu</a>	<a href="#">N74F269DB,112 Original</a>	<a href="#">N74F269DB,112 garantiert</a>	<a href="#">N74F269DB,112 RFQ</a>	<a href="#">N74F269DB,112 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