



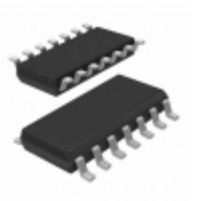



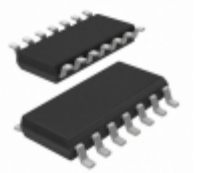
	<p><b>N74F08D,623</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">N74F08D,623</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">N74F08D,623.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 24000 pcs 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="#">N74F08D,623</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	24000 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	74F
Verpackung	Original-Reel®
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	5.6ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	-
Strom - hoch, niedrig	1mA, 20mA

N74F08D,623 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N74F08D,623-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N74F08D,623 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 N74F08D,623 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>N74F08N,602</b> NXP USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>N74F07N,602</b> NXP USA Inc. IC BUFFER/DRIVER HEX 14DIP</p>	 <p><b>N74F08D,602</b> NXP USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>N74F07D,623</b> NXP USA Inc. IC BUFFER/DRIVER HEX 14SOIC</p>
 <p><b>N74F08N</b> NXP N74F08N NXP</p>	 <p><b>N74F08D</b> NXP N74F08D NXP</p>	 <p><b>N74F08D-T</b> NXP N74F08D-T NXP</p>	 <p><b>N74F07D,602</b> NXP Semiconductors / Freescale IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">N74F08D,623 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">N74F08D,623 Datenblatt</a>	<a href="#">N74F08D,623-Datenblätter</a>	<a href="#">N74F08D,623 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale N74F08D,623</a>
<a href="#">N74F08D,623 Electronic</a>	<a href="#">N74F08D,623-Komponenten</a>	<a href="#">N74F08D,623-Verteiler</a>	<a href="#">N74F08D,623-Bild</a>	<a href="#">N74F08D,623-Teil</a>
<a href="#">N74F08D,623 Preis</a>	<a href="#">N74F08D,623 Hersteller</a>	<a href="#">N74F08D,623 Bild</a>	<a href="#">N74F08D,623 Aktie</a>	<a href="#">N74F08D,623 Inventar</a>
<a href="#">N74F08D,623 Neu</a>	<a href="#">N74F08D,623 Original</a>	<a href="#">N74F08D,623 garantiert</a>	<a href="#">N74F08D,623 RFQ</a>	<a href="#">N74F08D,623 Online bestellen</a>