









	<p><b>N74F132D,623</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> N74F132D,623</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">N74F132D,623.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	N74F132D,623
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	74F
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	8.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	-
Strom - hoch, niedrig	1mA, 20mA

N74F132D,623 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N74F132D,623-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N74F132D,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 N74F132D,623 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>N74F132D</b> NXP N74F132D NXP</p>	 <p><b>N74F133D,623</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 1CH 13-INP 16-SO</p>	 <p><b>N74F133D,602</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 1CH 13-INP 16-SO</p>	 <p><b>N74F132D SOP3.9</b> PHILIPS PHILIPS SOP14-3.9MM</p>
 <p><b>N74F132N</b> PHILIPS N74F132N PHILIPS</p>	 <p><b>N74F126D,623</b> NXP USA Inc. IC BUFFER TRI-ST QUAD 14SOIC</p>	 <p><b>N74F133D</b> PHILIPS N74F133D PHILIPS</p>	 <p><b>N74F132N,602</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

N74F132D,623 NXP Semiconductors / Freescale	N74F132D,623 Datenblatt	N74F132D,623-Datenblätter	N74F132D,623 PDF	NXP Semiconductors / Freescale N74F132D,623
N74F132D,623 Electronic	N74F132D,623-Komponenten	N74F132D,623-Verteiler	N74F132D,623-Bild	N74F132D,623-Teil
N74F132D,623 Preis	N74F132D,623 Hersteller	N74F132D,623 Bild	N74F132D,623 Aktie	N74F132D,623 Inventar
N74F132D,623 Neu	N74F132D,623 Original	N74F132D,623 garantiert	N74F132D,623 RFQ	N74F132D,623 Online bestellen