
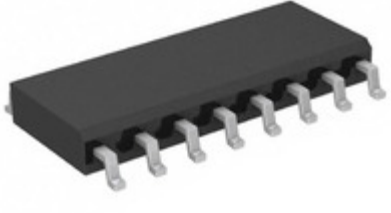
	<p><b>N74F109D,623</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> N74F109D,623</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">N74F109D,623.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	N74F109D,623
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	JK Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74F
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Differential
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8ns @ 5V, 50pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	17mA
Strom - hoch, niedrig	1mA, 20mA
Uhrfrequenz	125MHz

N74F109D,623 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N74F109D,623-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N74F109D,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 N74F109D,623 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>N74F10D,602</b> NXP Semiconductors / Freescale IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SO</p>	 <p><b>N74F08N</b> NXP N74F08N NXP</p>	 <p><b>N74F109D,602</b> NXP USA Inc. IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p><b>N74F10D,623</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO</p>
 <p><b>N74F08N,602</b> NXP USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>N74F109D</b> PHILIPS N74F109D PHILIPS</p>	 <p><b>N74F109N,602</b> NXP USA Inc. IC JK TYPE POS TRG DUAL 16DIP</p>	 <p><b>N74F08D623</b> NXP NXP SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

N74F109D,623 NXP Semiconductors / Freescale	N74F109D,623 Datenblatt	N74F109D,623-Datenblätter	N74F109D,623 PDF	NXP Semiconductors / Freescale N74F109D,623
N74F109D,623 Electronic	N74F109D,623-Komponenten	N74F109D,623-Verteiler	N74F109D,623-Bild	N74F109D,623-Teil
N74F109D,623 Preis	N74F109D,623 Hersteller	N74F109D,623 Bild	N74F109D,623 Aktie	N74F109D,623 Inventar
N74F109D,623 Neu	N74F109D,623 Original	N74F109D,623 garantiert	N74F109D,623 RFQ	N74F109D,623 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