











| | |
|---|---|
|  | <p>N74F20D,623</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: N74F20D,623</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-SO</p> <p>Datenblätter:  N74F20D,623.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | N74F20D,623 |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC GATE NAND 2CH 4-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 | 4 |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 5ns @ 5V, 50pF |
| Logiktyp | NAND Gate |
| Logikpegel - Low | 0.8V |
| Logikpegel - Hohe | 2V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | - |
| Strom - hoch, niedrig | 1mA, 20mA |

N74F20D,623 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N74F20D,623-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N74F20D,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 N74F20D,623 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>N74F240D SOP7.2 PHILIPS PHILIPS SOP20-7.2MM</p> |  <p>N74F240D PHI PHI SOP20</p> |  <p>N74F20D NXP N74F20D NXP</p> |  <p>N74F240D,602 NXP USA Inc. IC BUFF INVERT 8BIT 5.5V 20SOIC</p> |
|  <p>N74F240D,623 NXP USA Inc. IC BUFF INVERT 8BIT 5.5V 20SOIC</p> |  <p>N74F194N PHILIPS PHILIPS DIP16</p> |  <p>N74F20D,602 NXP USA Inc. IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-SO</p> |  <p>N74F20N,602 NXP USA Inc. IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| N74F20D,623 NXP Semiconductors / Freescale | N74F20D,623 Datenblatt | N74F20D,623-Datenblätter | N74F20D,623 PDF | NXP Semiconductors / Freescale N74F20D,623 |
| N74F20D,623 Electronic | N74F20D,623-Komponenten | N74F20D,623-Verteiler | N74F20D,623-Bild | N74F20D,623-Teil |
| N74F20D,623 Preis | N74F20D,623 Hersteller | N74F20D,623 Bild | N74F20D,623 Aktie | N74F20D,623 Inventar |
| N74F20D,623 Neu | N74F20D,623 Original | N74F20D,623 garantiert | N74F20D,623 RFQ | N74F20D,623 Online bestellen |