




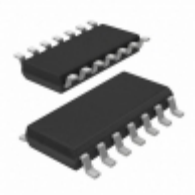



| | |
|--|--|
|  | <p>74AHC08D-Q100J</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 74AHC08D-Q100J</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p> <p>Datenblätter:  74AHC08D-Q100J.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | 74AHC08D-Q100J |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SO |
| Serie | Automotive, AEC-Q100, 74AHC |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 7.9ns @ 5V, 50pF |
| Logiktyp | AND Gate |
| Logikpegel - Low | 0.5 V ~ 1.65 V |
| Logikpegel - Hohe | 1.5 V ~ 3.85 V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 2µA |
| Strom - hoch, niedrig | 8mA, 8mA |

74AHC08D-Q100J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHC08D-Q100J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHC08D-Q100J Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74AHC08D-Q100J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>74AHC08D NXP 74AHC08D NXP</p> |  <p>74AHC08BQ-Q100X Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-QFN</p> |  <p>74AHC08D SOP3.9 PHILIPS 74AHC08D SOP3.9 PHILIPS</p> |  <p>74AHC08DR TI TI SOP-14</p> |
|  <p>74AHC08D,112 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p> |  <p>74AHC08DT NXP 74AHC08DT NXP</p> |  <p>74AHC08D,118 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p> |  <p>74AHC08PW NXP 74AHC08PW NXP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 74AHC08D-Q100J Nexperia | 74AHC08D-Q100J Datenblatt | 74AHC08D-Q100J-Datenblätter | 74AHC08D-Q100J PDF | Nexperia 74AHC08D-Q100J |
| 74AHC08D-Q100J Electronic | 74AHC08D-Q100J-Komponenten | 74AHC08D-Q100J-Verteiler | 74AHC08D-Q100J-Bild | 74AHC08D-Q100J-Teil |
| 74AHC08D-Q100J Preis | 74AHC08D-Q100J Hersteller | 74AHC08D-Q100J Bild | 74AHC08D-Q100J Aktie | 74AHC08D-Q100J Inventar |
| 74AHC08D-Q100J Neu | 74AHC08D-Q100J Original | 74AHC08D-Q100J garantiert | 74AHC08D-Q100J RFQ | 74AHC08D-Q100J Online bestellen |