

| | | |
|---|--|--------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">74LVC10ADB,112</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 74LVC10ADB,112 |
|  | Hersteller / Marke: | Nexperia |
| | Teil der Beschreibung: | IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SSOP |
| Datenblätter: |  74LVC10ADB,112.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |





Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | 74LVC10ADB,112 |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.2 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SSOP |
| Serie | 74LVC |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SSOP (0.209", 5.30mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 3 |
| Zahl der Schaltkreise | 3 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 5.7ns @ 3.3V, 50pF |
| Logiktyp | NAND Gate |
| Logikpegel - Low | 0.12 V ~ 0.8 V |
| Logikpegel - Hohe | 1.08 V ~ 2 V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 40µA |
| Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |

74LVC10ADB,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC10ADB,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC10ADB,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC10ADB,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>74LVC10AD,112 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO</p> |  <p>74LVC10APW,118 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p> |  <p>74LVC10ADB,118 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SSOP</p> |  <p>74LVC11BQ PHILIPS 74LVC11BQ PHILIPS</p> |
|  <p>74LVC10APW NXP 74LVC10APW NXP</p> |  <p>74LVC10AD,118 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO</p> |  <p>74LVC10AD PHI 74LVC10AD PHI</p> |  <p>74LVC10APW,112 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 74LVC10ADB,112 Nexperia | 74LVC10ADB,112 Datenblatt | 74LVC10ADB,112-Datenblätter | 74LVC10ADB,112 PDF | Nexperia 74LVC10ADB,112 |
| 74LVC10ADB,112 Electronic | 74LVC10ADB,112-Komponenten | 74LVC10ADB,112-Verteiler | 74LVC10ADB,112-Bild | 74LVC10ADB,112-Teil |
| 74LVC10ADB,112 Preis | 74LVC10ADB,112 Hersteller | 74LVC10ADB,112 Bild | 74LVC10ADB,112 Aktie | 74LVC10ADB,112 Inventar |
| 74LVC10ADB,112 Neu | 74LVC10ADB,112 Original | 74LVC10ADB,112 garantiert | 74LVC10ADB,112 RFQ | 74LVC10ADB,112 Online bestellen |