

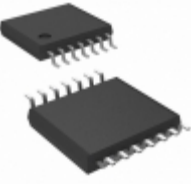
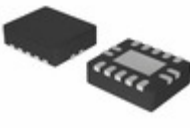

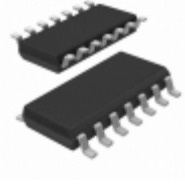
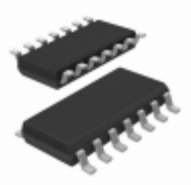

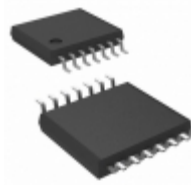

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">74ALVC02BQ,115</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 74ALVC02BQ,115 |
|  | Hersteller / Marke: | Nexperia |
| | Teil der Beschreibung: | IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-DHVQFN |
|  | Datenblätter: |  74ALVC02BQ,115.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | 74ALVC02BQ,115 |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-DHVQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.65 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-DHVQFN (2.5x3) |
| Serie | 74ALVC |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-VFQFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 2.2ns @ 3.3V, 50pF |
| Logiktyp | NOR Gate |
| Logikpegel - Low | 0.7 V ~ 0.8 V |
| Logikpegel - Hohe | 1.7 V ~ 2 V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 20µA |
| Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |

74ALVC02BQ,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC02BQ,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC02BQ,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ALVC02BQ,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>74ALVC02PW,118 Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> |  <p>74ALVC04BQ,115 Nexperia USA Inc. IC HEX INVERTER 14DHVQFN</p> |  <p>74ALVC00MX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> |  <p>74ALVC02D,112 Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO</p> |
|  <p>74ALVC02D,118 Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO</p> |  <p>74ALVC02PW,112 Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> |  <p>74ALVC00PW,112 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> |  <p>74ALVC00PW TSSOP14 PHILIPS 74ALVC00PW TSSOP14 PHILIPS</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 74ALVC02BQ,115 Nexperia | 74ALVC02BQ,115 Datenblatt | 74ALVC02BQ,115-Datenblätter | 74ALVC02BQ,115 PDF | Nexperia 74ALVC02BQ,115 |
| 74ALVC02BQ,115 Electronic | 74ALVC02BQ,115-Komponenten | 74ALVC02BQ,115-Verteiler | 74ALVC02BQ,115-Bild | 74ALVC02BQ,115-Teil |
| 74ALVC02BQ,115 Preis | 74ALVC02BQ,115 Hersteller | 74ALVC02BQ,115 Bild | 74ALVC02BQ,115 Aktie | 74ALVC02BQ,115 Inventar |
| 74ALVC02BQ,115 Neu | 74ALVC02BQ,115 Original | 74ALVC02BQ,115 garantiert | 74ALVC02BQ,115 RFQ | 74ALVC02BQ,115 Online bestellen |