




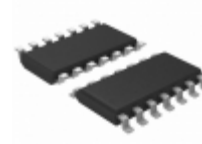

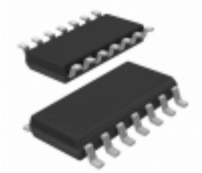



| | | |
|---|--|--------------------------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">74LVC08ADB,118</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 74LVC08ADB,118 |
|  | Hersteller / Marke: | Nexperia |
| | Teil der Beschreibung: | IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SSOP |
| Datenblätter: |  74LVC08ADB,118.pdf | |
| RoHs 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 | 74LVC08ADB,118 |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | IC GATE AND 4CH 2-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 | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SSOP (0.209", 5.30mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 4.1ns @ 3.3V, 50pF |
| Logiktyp | AND 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 |

74LVC08ADB,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC08ADB,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC08ADB,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC08ADB,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>74LVC08ADB,112 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SSOP</p> |  <p>74LVC08AD-T NXP NXP SOP14</p> |  <p>74LVC08ADR2G ON Semiconductor IC GATE AND QUAD 2INP 14SOIC</p> |  <p>74LVC08ADR TI TI SOP3.9</p> |
|  <p>74LVC08AD-Q100,118 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO</p> |  <p>74LVC08ADTR2G ON Semiconductor IC GATE AND QUAD 2INP 14TSSOP</p> |  <p>74LVC08AD-01+ NXP NXP SOP</p> |  <p>74LVC08ADB NXP 74LVC08ADB NXP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 74LVC08ADB,118 Nexperia | 74LVC08ADB,118 Datenblatt | 74LVC08ADB,118-Datenblätter | 74LVC08ADB,118 PDF | Nexperia 74LVC08ADB,118 |
| 74LVC08ADB,118 Electronic | 74LVC08ADB,118-Komponenten | 74LVC08ADB,118-Verteiler | 74LVC08ADB,118-Bild | 74LVC08ADB,118-Teil |
| 74LVC08ADB,118 Preis | 74LVC08ADB,118 Hersteller | 74LVC08ADB,118 Bild | 74LVC08ADB,118 Aktie | 74LVC08ADB,118 Inventar |
| 74LVC08ADB,118 Neu | 74LVC08ADB,118 Original | 74LVC08ADB,118 garantiert | 74LVC08ADB,118 RFQ | 74LVC08ADB,118 Online bestellen |