



| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">74LVC125AD/AUJ</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 74LVC125AD/AUJ |
|  | Hersteller / Marke: | NXP Semiconductors / Freescale |
| | Teil der Beschreibung: | IC BUFFER DVR 3-ST QUAD 14SOIC |
| Datenblätter: |  74LVC125AD/AUJ.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 | 74LVC125AD/AUJ |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC BUFFER DVR 3-ST QUAD 14SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.2 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SO |
| Serie | 74LVC |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | Push-Pull |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 4 |
| Anzahl der Bits pro Element | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logiktyp | Buffer, Non-Inverting |
| Eingabetyp | - |
| Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |

74LVC125AD/AUJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC125AD/AUJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC125AD/AUJ 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 74LVC125AD/AUJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>74LVC125ADB NXP 74LVC125ADB NXP</p> |  <p>74LVC125AD,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST QD 14SOIC</p> |  <p>74LVC125AD NXP 74LVC125AD NXP</p> |  <p>74LVC125AD-Q100J Nexperia USA Inc. IC BUFFER DVR 3-ST QUAD 14SOIC</p> |
|  <p>74LVC125ADB/G PHILIPS 74LVC125ADB/G PHILIPS</p> |  <p>74LVC125ADB SSOP14 PHILIPS PHILIPS SSOP14</p> |  <p>74LVC125AD,118 Nexperia IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SO</p> |  <p>74LVC125AD SOP3.9 PHILIPS PHILIPS SOP14-3.9MM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 74LVC125AD/AUJ NXP Semiconductors / Freescale | 74LVC125AD/AUJ Datenblatt | 74LVC125AD/AUJ-Datenblätter | 74LVC125AD/AUJ PDF | NXP Semiconductors / Freescale 74LVC125AD/AUJ |
| 74LVC125AD/AUJ Electronic | 74LVC125AD/AUJ-Komponenten | 74LVC125AD/AUJ-Verteiler | 74LVC125AD/AUJ-Bild | 74LVC125AD/AUJ-Teil |
| 74LVC125AD/AUJ Preis | 74LVC125AD/AUJ Hersteller | 74LVC125AD/AUJ Bild | 74LVC125AD/AUJ Aktie | 74LVC125AD/AUJ Inventar |
| 74LVC125AD/AUJ Neu | 74LVC125AD/AUJ Original | 74LVC125AD/AUJ garantiert | 74LVC125AD/AUJ RFQ | 74LVC125AD/AUJ Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited