





| | |
|--|--|
|  | 74ALVCH16832DGG:11 |
| | Hersteller-Teilenummer: 74ALVCH16832DGG:11 |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale |
| | Teil der Beschreibung: IC ADDRESS REGISTER DVR 64TSSOP |
| Datenblätter:  74ALVCH16832DGG:11.pdf | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: New original, 2633 pcs Stock Available. | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | Image may be representation. See specs for product details. |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|--|
| Teilenummer | 74ALVCH16832DGG:11 |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC ADDRESS REGISTER DVR 64TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber, |
| Teilstatus | 2633 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.3 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 64-TSSOP |
| Serie | 74ALVCH |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 64-TFSOP (0.240", 6.10mm Width) |
| Ausgabetyt | Push-Pull |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Anzahl der Bits pro Element | 1:4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logiktyp | Address Driver |
| Eingabetyp | - |
| Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |

74ALVCH16832DGG:11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16832DGG:11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16832DGG:11 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 74ALVCH16832DGG:11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>74ALVCH16827DGGG Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 20BIT 56TSSOP</p> |  <p>74ALVCH16827DGGY Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINE DVR 20BIT 56TSSOP</p> |  <p>74ALVCH16841DGG NXP NXP TSSOP</p> |  <p>74ALVCH16835ZQLR N/A IC UNIV BUS DVR 18BIT 56BGA</p> |
|  <p>74ALVCH16835DLRG4 N/A IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP</p> |  <p>74ALVCH16841DGG,11 Nexperia USA Inc. IC 20BIT BUS INTRFC D 56TSSOP</p> |  <p>74ALVCH16831DDBRE4 N/A IC ADDRESS REGISTER/DVR 80TSSOP</p> |  <p>74ALVCH16831DDBRG4 N/A IC ADDRESS REGISTER/DVR 80TSSOP</p> |

74ALVCH16832DGG:11 Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| 74ALVCH16832DGG:11 NXP Semiconductors / Freescale | 74ALVCH16832DGG:11 Datenblatt | 74ALVCH16832DGG:11-Datenblätter | 74ALVCH16832DGG:11 PDF | NXP Semiconductors / Freescale 74ALVCH16832DGG:11 |
| 74ALVCH16832DGG:11 Electronic | 74ALVCH16832DGG:11-Komponenten | 74ALVCH16832DGG:11-Verteiler | 74ALVCH16832DGG:11-Bild | 74ALVCH16832DGG:11-Teil |
| 74ALVCH16832DGG:11 Preis | 74ALVCH16832DGG:11 Hersteller | 74ALVCH16832DGG:11 Bild | 74ALVCH16832DGG:11 Aktie | 74ALVCH16832DGG:11 Inventar |
| 74ALVCH16832DGG:11 Neu | 74ALVCH16832DGG:11 Original | 74ALVCH16832DGG:11 garantiert | 74ALVCH16832DGG:11 RFQ | 74ALVCH16832DGG:11 Online bestellen |