


| | |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">SN74ALVCH162827DLR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74ALVCH162827DLR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF/DVR TRI-ST 20BIT 56SSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2724 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|--|
| Teilenummer | SN74ALVCH162827DLR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC BUFF/DVR TRI-ST 20BIT 56SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber, |
| Teilstatus | 2724 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 1.65 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 56-SSOP |
| Serie | 74ALVCH |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabetyp | Push-Pull |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Anzahl der Bits pro Element | 10 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logiktyp | Buffer, Non-Inverting |
| Eingabetyp | - |
| Strom - hoch, niedrig | 12mA, 12mA |

SN74ALVCH162827DLR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVCH162827DLR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVCH162827DLR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN74ALVCH162827DLR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SN74ALVCH16282DBBR N/A IC RGSTRD BUS EXCHANGER 80TSSOP</p> |  <p>SN74ALVCH162827DL N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 20BIT 56SSOP</p> |  <p>SN74ALVCH162820DL N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56SSOP</p> |  <p>SN74ALVCH162820DLR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56SSOP</p> |
|  <p>SN74ALVCH162827VR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 20BIT 56TVSOP</p> |  <p>SN74ALVCH162827DGGR Texas I Texas I N/A</p> |  <p>SN74ALVCH162820GR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56TSSOP</p> |  <p>SN74ALVCH162830 TI TI TSSOP</p> |

SN74ALVCH162827DLR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| Schlüsselwort | SN74ALVCH162827DLR Datenblatt | SN74ALVCH162827DLR-Datenblätter | SN74ALVCH162827DLR PDF | SN74ALVCH162827DLR |
| SN74ALVCH162827DLR Electronic | SN74ALVCH162827DLR-Komponenten | SN74ALVCH162827DLR-Verteiler | SN74ALVCH162827DLR-Bild | SN74ALVCH162827DLR-Teil |
| SN74ALVCH162827DLR Preis | SN74ALVCH162827DLR Hersteller | SN74ALVCH162827DLR Bild | SN74ALVCH162827DLR Aktie | SN74ALVCH162827DLR Inventar |
| SN74ALVCH162827DLR Neu | SN74ALVCH162827DLR Original | SN74ALVCH162827DLR garantiert | SN74ALVCH162827DLR RFQ | SN74ALVCH162827DLR Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited