

SN74ALVCH16271DGGR

Teilenummer: **SN74ALVCH16271DGGR**
 Produktbeschreibung: IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56TSSOP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ANFRAGE SENDEN** >


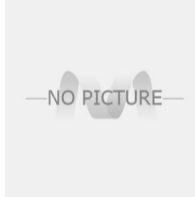

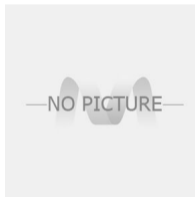
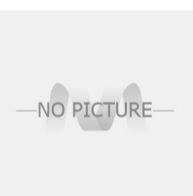
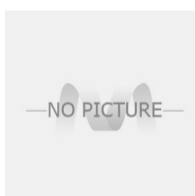
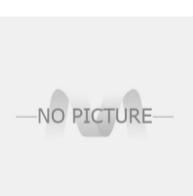
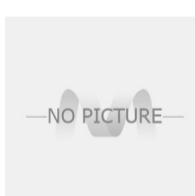

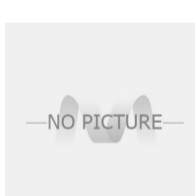

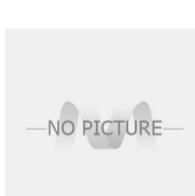


Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	SN74ALVCH16271DGGR	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVCH	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Andere Namen	296-5202-2 74ALVCH16271DGGRG4 74ALVCH16271DGGRG4-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Zahl der Schaltkreise	12 ~ 24-Bit
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks	Logiktyp	Multiplexed Bus Exchanger
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	Multiplexed Bus Exchanger 12 ~ 24-Bit 56-TSSOP
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA	Basisteilenummer	74ALVCH16271

Verwandte Produkte

 <p>SN74ALVCH16271DLR Hersteller: N/A Beschreibung: IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH16270DLR Hersteller: N/A Beschreibung: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH16270DGGR Hersteller: N/A Beschreibung: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162820DL Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 56SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH16269KR Hersteller: N/A Beschreibung: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56BGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH16271DL Hersteller: N/A Beschreibung: IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH16269DLR Hersteller: N/A Beschreibung: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162721DL Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH16270DL Hersteller: N/A Beschreibung: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162721DLR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH16269DL Hersteller: N/A Beschreibung: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162721GR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- SN74ALVCH16271DGGR
- SN74ALVCH16271DGGR Preis
- SN74ALVCH16271DGGR PDF-Datenblatt
- SN74ALVCH16271DGGR Aktie
- SN74ALVCH16271DGGR
- SN74ALVCH16271DGGR-Verteiler
- SN74ALVCH16271DGGR Bilder
- SN74ALVCH16271DGGR Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie SN74ALVCH16271DGGR
- Lieferant
- SN74ALVCH16271DGGR Lieferant
- SN74ALVCH16271DGGR-Bild
- SN74ALVCH16271DGGR-Datenblatt
- Kaufen Sie SN74ALVCH16271DGGR
- Verteiler