


N/A

**SN74ALVCH32501KR**

Teilenummer:	SN74ALVCH32501KR
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC UNIV BUS TXRX 36BIT 114LFBGA
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

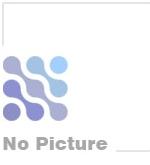
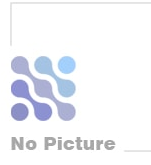
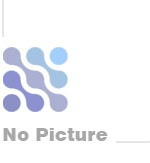
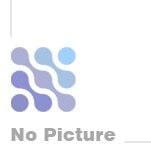
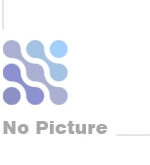
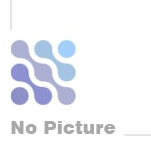
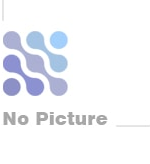

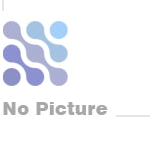
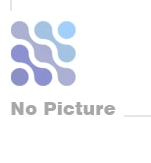

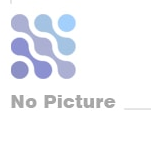
## Spezifikationen von SN74ALVCH32501KR

TEILENUMMER	SN74ALVCH32501KR
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC UNIV BUS TXRX 36BIT 114LFBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.65 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	114-BGA MICROSTAR (16x5.5)
SERIE	74ALVCH
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	114-LFBGA
ANDERE NAMEN	296-6282-2
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	36-Bit
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	10 Weeks
LOGIKTYP	Universal Bus Transceiver
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Universal Bus Transceiver 36-Bit 114-BGA MICROSTAR (16x5.5)
STROM - HOCH, NIEDRIG	24mA, 24mA
BASISTEILENUMMER	74ALVCH32501

## Verwandte Tags

SN74ALVCH32501KR	SN74ALVCH32501KR-Verteiler	SN74ALVCH32501KR Lieferant
SN74ALVCH32501KR Preis	SN74ALVCH32501KR Bilder	SN74ALVCH32501KR-Bild
SN74ALVCH32501KR PDF-Datenblatt	SN74ALVCH32501KR Datenblatt herunterladen	SN74ALVCH32501KR-Datenblatt
SN74ALVCH32501KR Aktie	Kaufen Sie SN74ALVCH32501KR	Kaufen Sie SN74ALVCH32501KR
SN74ALVCH32501KR	Lieferant	-Verteiler

## Verwandte Produkte

 <p><b>SN74ALVCH373PWR</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC OCTAL LATCH TRI-ST 20-TSSOP  Auf Lager: 201029 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74ALVCH245PWRG4</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP  Auf Lager: 190882 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>SN74ALVCH32245KR</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 96LFBGA  Auf Lager: 27347 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74ALVCH245PWR</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP  Auf Lager: 201958 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>SN74ALVCH32374KR</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC FF D-TYPE QUAD 8BIT 96LFBGA  Auf Lager: 26693 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74ALVCH373DW</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC LATCH TRANS OCT D 3ST 20-SOIC  Auf Lager: 113129 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>SN74ALVCH373DGVR</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC OCT LATCH TRI-ST 20-TVSOP  Auf Lager: 194115 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74ALVCH373GQNR</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC OCT TRANSP DTYP LATCH 20-BGA  Auf Lager: 5110 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>SN74ALVCH32244KR</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 96LFBGA  Auf Lager: 27782 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74ALVCH32973KR</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 96LFBGA  Auf Lager: 45447 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>SN74ALVCH245PW</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP  Auf Lager: 147742 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>SN74ALVCH373DWR</b>  Hersteller: N/A  Beschreibung: IC OCTAL LATCH TRI-ST 20-SOIC  Auf Lager: 173665 pcs</p> <a href="#">RFQ</a>