




Nexperia

74ALVCH162601DGGS

Teilenummer:	74ALVCH162601DGGS
Hersteller / Marke:	Nexperia
Produktbeschreibung	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
Datenblätter:	PDF 74ALVCH162601DGGS.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


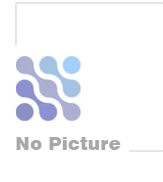
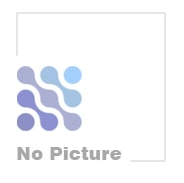
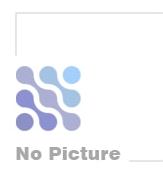


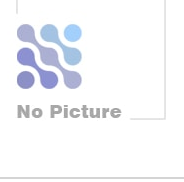


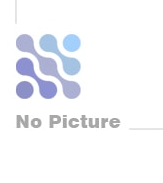
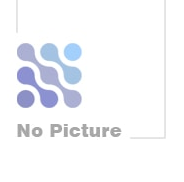
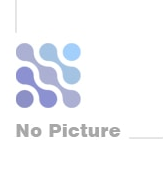
Spezifikationen von 74ALVCH162601DGGS

TEILENUMMER	74ALVCH162601DGGS
HERSTELLER	Nexperia
BESCHREIBUNG	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 74ALVCH162601DGGS.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.2 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	56-TSSOP
SERIE	74ALVCH
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
ANDERE NAMEN	1727-2431 568-12730 568-12730-ND 935262800512
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	18-Bit
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	13 Weeks
LOGIKTYP	Universal Bus Transceiver
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP
STROM - HOCH, NIEDRIG	12mA, 12mA

Verwandte Tags

Nexperia 74ALVCH162601DGGS	74ALVCH162601DGGS-Verteiler	74ALVCH162601DGGS Lieferant
74ALVCH162601DGGS Preis	74ALVCH162601DGGS Bilder	74ALVCH162601DGGS-Bild
74ALVCH162601DGGS PDF-Datenblatt	74ALVCH162601DGGS Datenblatt herunterladen	74ALVCH162601DGGS-Datenblatt
74ALVCH162601DGGS Aktie	Kaufen Sie 74ALVCH162601DGGS	Kaufen Sie Nexperia 74ALVCH162601DGGS
Nexperia 74ALVCH162601DGGS	Nexperia Lieferant	Nexperia-Verteiler
Nexperia 74ALVCH162601DGGS	Nexperia USA Inc. 74ALVCH162601DGGS	

Verwandte Produkte

 <p>74ALVCH162601DGG,1 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Auf Lager: 4099 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16269DLRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP Auf Lager: 5378 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162525GRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Auf Lager: 5930 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16271DGGRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56TSSOP Auf Lager: 37977 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16260PAG8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC LATCH 12-24BIT MUX D 56-TSSOP Auf Lager: 71929 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16260PAG Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC LATCH 12-24BIT 3.3V 56-TSSOP Auf Lager: 5095 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16269ZQLR Hersteller: N/A Beschreibung: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56BGA Auf Lager: 5410 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162601DGG:1 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Auf Lager: 4986 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162601DGGY Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Auf Lager: 72553 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162525DLRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Auf Lager: 5987 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162525GRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Auf Lager: 5279 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162525DLG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Auf Lager: 4210 pcs</p> <p>RFQ</p>