

	SN74LVC16245AZQLR	
	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC16245AZQLR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC BUS TRANSCVR 16BIT 56BGA	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2567 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	SN74LVC16245AZQLR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS TRANSCVR 16BIT 56BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2567 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-BGA MICROSTAR JUNIOR (7.0x4.5)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-VFBGA
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SN74LVC16245AZRDR N/A IC TXRX BUS 16BIT 54-BGA</p>	 <p>SN74LVC16373A TI SN74LVC16373A TI</p>	 <p>SN74LVC16245AGRDR N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 54BGA</p>	 <p>SN74LVC16373ADG TI TI TSSOP48</p>
 <p>SN74LVC16373ADGGR IC TI TI TSSOP</p>	 <p>SN74LVC16373ADGGR N/A IC TRANS D-TYP LATCH 3ST 48TSSOP</p>	 <p>SN74LVC16245ADLRG4 N/A IC TXRX BUS 16BIT 48-SSOP</p>	 <p>SN74LVC16245APW TI TI TSSOP</p>

SN74LVC16245AZQLR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC16245AZQLR Datenblatt	SN74LVC16245AZQLR-Datenblätter	SN74LVC16245AZQLR PDF	SN74LVC16245AZQLR
SN74LVC16245AZQLR Electronic	SN74LVC16245AZQLR-Komponenten	SN74LVC16245AZQLR-Verteiler	SN74LVC16245AZQLR-Bild	SN74LVC16245AZQLR-Teil
SN74LVC16245AZQLR Preis	SN74LVC16245AZQLR Hersteller	SN74LVC16245AZQLR Bild	SN74LVC16245AZQLR Aktie	SN74LVC16245AZQLR Inventar
SN74LVC16245AZQLR Neu	SN74LVC16245AZQLR Original	SN74LVC16245AZQLR garantiert	SN74LVC16245AZQLR RFQ	SN74LVC16245AZQLR Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited