


N/A

74ACT16657DLR

Part Number:	74ACT16657DLR
Fabrikant / Brand:	N/A
Produkt beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP
Datebanken:	
RoHs Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.


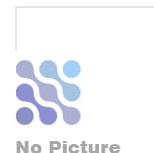
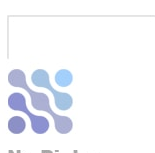
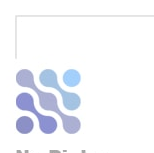



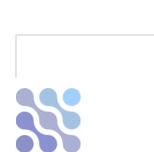
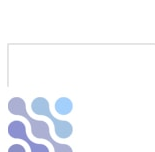
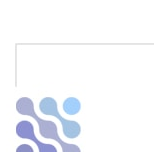

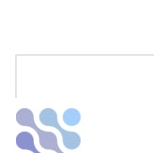
Spezifikatioune vun 74ACT16657DLR

PART NUMBER	74ACT16657DLR
HIERSTELLER	N/A
BESCHREIWUNG	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	
VOLTAGE - SUPPLY	4.5 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	56-SSOP
SERIE	74ACT
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
AUSGÄNGEGKEET	3-State
ANER NAMES	74ACT16657DLRG4 74ACT16657DLRG4-ND
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ZUEL VUN ELEMENTER	2
ZUEL VUN BITS PER ELEMENT	8
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	26 Weeks
LOOSST TYP	Transceiver, Non-Inverting
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT TYPE	-
DETAILBESCHREIWUNG	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 56-SSOP
AKTUELL - AUSGAB HIGH, LOW	24mA, 24mA
BASISZUEL NUMMER	74ACT16657

Verbonnen Tags

74ACT16657DLR	74ACT16657DLR Distributeur	74ACT16657DLR Ubidder
74ACT16657DLR Präis	74ACT16657DLR Fotoen	74ACT16657DLR Bild
74ACT16657DLR PDF Dateblatt	74ACT16657DLR Luet Dateblatt	74ACT16657DLR Dateblatt
74ACT16657DLR Stock	Kaaft 74ACT16657DLR	Kaaft 74ACT16657DLR
74ACT16657DLR	Ubidder	Distributeur

Verbonnen Produkter

 <p>74ACT16825DL Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Op Lager: 15580 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT16652DLRG4 Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Op Lager: 13043 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT16657DL Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Op Lager: 5032 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT16825DLG4 Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Op Lager: 10630 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT16823DLR Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP Op Lager: 16590 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT16651DLRG4 Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Op Lager: 5890 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT16825DLR Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Op Lager: 13821 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT16652DLG4 Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Op Lager: 8225 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT16823DLG4 Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP Op Lager: 8320 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT16652DL Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Op Lager: 10718 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ACT16823DL Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP Op Lager: 10515 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ACT16652DLR Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Op Lager: 12381 pcs</p> <p>RFQ</p>