


N/A

74AVC4T774RGYRG4

Teilenummer:	74AVC4T774RGYRG4
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16VQFN
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

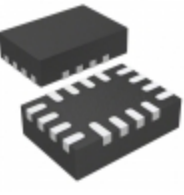
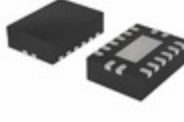

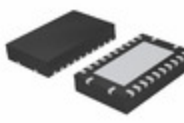

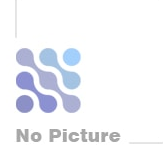
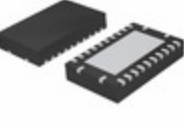

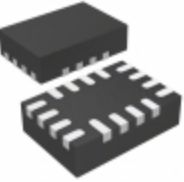
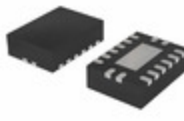


Spezifikationen von 74AVC4T774RGYRG4

TEILENUMMER	74AVC4T774RGYRG4
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16VQFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNG - VCCB	1.2V ~ 3.6V
SPANNUNG - VCCA	1.2V ~ 3.6V
ÜBERSETZERTYP	Voltage Level
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-VQFN (4x4)
SERIE	74AVC
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-VFQFN Exposed Pad
AUSGABETYP	Tri-State, Non-Inverted
AUSGANGSSIGNAL	-
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	8 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANGSSIGNAL	-
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 4 Channel 380Mbps 16-VQFN (4x4)
DATENRATE	380Mbps
KANÄLE PRO STROMKREIS	4
LADESTROM	Bidirectional
BASISTEILENUMMER	74AVC4T774

Verwandte Tags

74AVC4T774RGYRG4	74AVC4T774RGYRG4-Verteiler	74AVC4T774RGYRG4 Lieferant
74AVC4T774RGYRG4 Preis	74AVC4T774RGYRG4 Bilder	74AVC4T774RGYRG4-Bild
74AVC4T774RGYRG4 PDF-Datenblatt	74AVC4T774RGYRG4 Datenblatt herunterladen	74AVC4T774RGYRG4-Datenblatt
74AVC4T774RGYRG4 Aktie	Kaufen Sie 74AVC4T774RGYRG4	Kaufen Sie 74AVC4T774RGYRG4
74AVC4T774RGYRG4	Lieferant	-Verteiler

Verwandte Produkte

 <p>74AVC4TD245GU,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16XQFN Auf Lager: 129292 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AVC4T774BQX Hersteller: Nexperia Beschreibung: 74AVC4T774BQ/SOT763/DHVQFN16 Auf Lager: 157639 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AVC4T245RSVRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16UQFN Auf Lager: 134294 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AVC8T245BQ-Q100J Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR 24DHVQFN Auf Lager: 139557 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AVC4TD245PW,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP Auf Lager: 169238 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AVC4T245RGYRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16VQFN Auf Lager: 128753 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AVC8T245BQ,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR 24DHVQFN Auf Lager: 172569 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AVC4T3144GU12X Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12XQFN Auf Lager: 132650 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AVC4T774GUX Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16XQFN Auf Lager: 128083 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AVC4TD245BQ,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR 16DHVQFN Auf Lager: 214248 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AVC4T774RSVRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16UQFN Auf Lager: 122062 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AVC4T774PWJ Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP Auf Lager: 181182 pcs</p> <p>RFQ</p>