

nexperia



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

74AVC1T45GN,132

Teilenummer: **74AVC1T45GN,132**
 Produktbeschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6XSON
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [74AVC1T45GN,132.pdf](#)

Hersteller / Marke: Nexperia
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	74AVC1T45GN,132	Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6XSON	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	74AVC1T45GN,132.pdf		
Spannung - VCCB	0.8V ~ 3.6V	Spannung - VCCA	0.8V ~ 3.6V
Übersetzertyp	Voltage Level	Supplier Device-Gehäuse	6-XSON (0.9x1)
Serie	74AVC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFDN	Ausgabertyp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-	Andere Namen	1727-1819-2 568-11454-2 568-11454-2-ND 74AVC1T45GN,132-ND 935294359132
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangssignal	-	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 1 Channel 500Mbps 6-XSON (0.9x1)	Datenrate	500Mbps
Kanäle pro Stromkreis	1	Ladestrom	Bidirectional
Basisteilenummer	74AVC1T45		

Verwandte Produkte

<p>74AVC1T45GS,132 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6XSON Herunterladen: 74AVC1T45GS,132.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AVC1T45FZ4-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR X2DFN1410-6 Herunterladen: 74AVC1T45FZ4-7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AVC1T45GW-Q100H Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6TSSOP Herunterladen: 74AVC1T45GW-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AVC20T245DGG,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56TSSOP Herunterladen: 74AVC20T245DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AVC1T45FX4-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR X2DFN1409-6 Herunterladen: 74AVC1T45FX4-7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AVC20T245BX,518 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 60HXQFN Herunterladen: 74AVC20T245BX,518.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AVC1T45FW5-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR X1DFN1010-6 Herunterladen: 74AVC1T45FW5-7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AVC1T45GW,125 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6TSSOP Herunterladen: 74AVC1T45GW,125.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AVC1T45GM,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6XSON Herunterladen: 74AVC1T45GM,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AVC1T45GM-Q100H Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6TSSOP Herunterladen: 74AVC1T45GM-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AVC1T45W6-7 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT26 Herunterladen: 74AVC1T45W6-7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AVC1T45GM,132 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6XSON Herunterladen: 74AVC1T45GM,132.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Nexperia 74AVC1T45GN,132
- 74AVC1T45GN,132 Preis
- 74AVC1T45GN,132 PDF-Datenblatt
- 74AVC1T45GN,132 Aktie
- Nexperia 74AVC1T45GN,132
- Nexperia 74AVC1T45GN,132
- 74AVC1T45GN,132-Verteiler
- 74AVC1T45GN,132 Bilder
- 74AVC1T45GN,132 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 74AVC1T45GN,132
- Nexperia Lieferant
- Nexperia USA Inc. 74AVC1T45GN,132
- 74AVC1T45GN,132 Lieferant
- 74AVC1T45GN,132-Bild
- 74AVC1T45GN,132-Datenblatt
- Kaufen Sie Nexperia 74AVC1T45GN,132
- Nexperia-Verteiler