









	<p><b>74LVT16543ADGGS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVT16543ADGGS</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVT16543ADGGS.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2669 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">74LVT16543ADGGS</a>
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	2669 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74LVT
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	3-State
Andere Namen	935203040512
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	16
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Transceiver, Non-Inverting 1 Element 16 Bit per Element
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA

74LVT16543ADGGS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16543ADGGS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16543ADGGS Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVT16543ADGGS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT16543ADLR</b> TI 74LVT16543ADLR TI</p>	 <p><b>74LVT16543ADL,512</b> Nexperia USA Inc. IC REGISTERED TXRX 16BIT 56SSOP</p>	 <p><b>74LVT16543ADL,518</b> Nexperia USA Inc. IC REGISTERED TXRX 16BIT 56SSOP</p>	 <p><b>74LVT16543ADGG TSSOP56</b> NXP NXP TSSOP56</p>
 <p><b>74LVT16543ADGG,112</b> Nexperia USA Inc. IC REGISTERED TXRX 16BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>74LVT16543ADL</b> NXP 74LVT16543ADL NXP</p>	 <p><b>74LVT16501ADL,518</b> NXP USA Inc. IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP</p>	 <p><b>74LVT16543ADGG,118</b> Nexperia USA Inc. IC REGISTERED TXRX 16BIT 56TSSOP</p>

**74LVT16543ADGGS Zugehöriges** Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	74LVT16543ADGGS	74LVT16543ADGGS	74LVT16543ADGGS	74LVT16543ADGGS
74LVT16543ADGGS Nexperia	74LVT16543ADGGS Datenblatt	74LVT16543ADGGS-Datenblätter	74LVT16543ADGGS PDF	Nexperia 74LVT16543ADGGS
74LVT16543ADGGS Electronic	74LVT16543ADGGS-Komponenten	74LVT16543ADGGS-Verteiler	74LVT16543ADGGS-Bild	74LVT16543ADGGS-Teil
74LVT16543ADGGS Preis	74LVT16543ADGGS Hersteller	74LVT16543ADGGS Bild	74LVT16543ADGGS Aktie	74LVT16543ADGGS Inventar
74LVT16543ADGGS Neu	74LVT16543ADGGS Original	74LVT16543ADGGS garantiert	74LVT16543ADGGS RFQ	74LVT16543ADGGS Online bestellen