








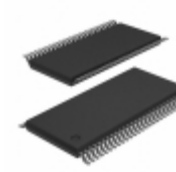
	<h2 style="color: red;">74LVT16543ADL,512</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVT16543ADL,512</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REGISTERED TXRX 16BIT 56SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVT16543ADL,512.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LVT16543ADL,512</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC REGISTERED TXRX 16BIT 56SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	74LVT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	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	32mA, 64mA

74LVT16543ADL,512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16543ADL,512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16543ADL,512 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVT16543ADL,512 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT16543ADGGS</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p>	 <p><b>74LVT16601DGG</b> NXP 74LVT16601DGG NXP</p>	 <p><b>74LVT16543ADL,518</b> Nexperia USA Inc. IC REGISTERED TXRX 16BIT 56SSOP</p>	 <p><b>74LVT16543ADLR</b> TI 74LVT16543ADLR TI</p>
 <p><b>74LVT16543ADL</b> NXP 74LVT16543ADL NXP</p>	 <p><b>74LVT16646ADGG</b> PHILIPS 74LVT16646ADGG PHILIPS</p>	 <p><b>74LVT16543ADGG,112</b> Nexperia USA Inc. IC REGISTERED TXRX 16BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>74LVT16543ADGG,118</b> Nexperia USA Inc. IC REGISTERED TXRX 16BIT 56TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVT16543ADL,512 Nexperia</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512 Datenblatt</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LVT16543ADL,512</a>
<a href="#">74LVT16543ADL,512 Electronic</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512-Komponenten</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512-Verteiler</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512-Bild</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512-Teil</a>
<a href="#">74LVT16543ADL,512 Preis</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512 Hersteller</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512 Bild</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512 Aktie</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512 Inventar</a>
<a href="#">74LVT16543ADL,512 Neu</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512 Original</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512 garantiert</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512 RFQ</a>	<a href="#">74LVT16543ADL,512 Online bestellen</a>