

	<b>74ALVCH16952DGGY</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74ALVCH16952DGGY</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX 16BIT REG 3-ST 56TSSOP
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVCH16952DGGY.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 2685 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">74ALVCH16952DGGY</a>
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC TXRX 16BIT REG 3-ST 56TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	2685 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm 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	24mA, 24mA

74ALVCH16952DGGY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16952DGGY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16952DGGY Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ALVCH16952DGGY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74ALVCH16952DGG</b> PHI 74ALVCH16952DGG PHI</p>	 <p><b>74ALVCH16973DGGRG4</b> TI TI TSSOP48</p>	 <p><b>74ALVCH16903DLRG4</b> N/A IC UNIV BUS DVR 12BIT 56SSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16952DLRG4</b> N/A IC REGISTERED TRANSCVR 56SSOP</p>
 <p><b>74ALVCH16952DGVRG4</b> TI TI TVSOP56</p>	 <p><b>74ALVCH16952DGVRE4</b> TI TI TVSOP56</p>	 <p><b>74ALVCH16952DGG:11</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 16BIT N-INV 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16973DLG4</b> N/A IC BUS TRANSCVR 8BIT 48SSOP</p>

**74ALVCH16952DGGY** Zugehöriges

[Mehr](#)

<a href="#">74ALVCH16952DGGY Nexperia</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY Datenblatt</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY-Datenblätter</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74ALVCH16952DGGY</a>
<a href="#">74ALVCH16952DGGY Electronic</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY-Komponenten</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY-Verteiler</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY-Bild</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY-Teil</a>
<a href="#">74ALVCH16952DGGY Preis</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY Hersteller</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY Bild</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY Aktie</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY Inventar</a>
<a href="#">74ALVCH16952DGGY Neu</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY Original</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY garantiert</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY RFQ</a>	<a href="#">74ALVCH16952DGGY Online bestellen</a>