









	<b>74ALVCH16652DGG,11</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74ALVCH16652DGG,11</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC 16BIT TXRX/REGISTER 56TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVCH16652DGG,11.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2516 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	74ALVCH16652DGG,11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC 16BIT TXRX/REGISTER 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2516 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)
Ausgabetypp	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

74ALVCH16652DGG,11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16652DGG,11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16652DGG,11 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ALVCH16652DGG,11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVCH16646DGGS</b> Nexperia USA Inc. IC TXRX/REGISTER 16BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16646DGGRG4</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16652DGG:11</b> NXP USA Inc. IC 16BIT TXRX/REGISTER 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16652DGGY</b> Nexperia USA Inc. IC TXRX REGISTER 16BIT 56TSSOP</p>
 <p><b>74ALVCH16652DGGS</b> Nexperia USA Inc. IC 16BIT TXRX/REGISTER 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16646DGG,11</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16721DGVRE4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56TVSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16646DGGY</b> Nexperia USA Inc. IC TXRX REGISTER 16BIT 56TSSOP</p>

**74ALVCH16652DGG,11 Zugehöriges** Mehr

74ALVCH16652DGG,11 Nexperia	74ALVCH16652DGG,11 Datenblatt	74ALVCH16652DGG,11-Datenblätter	74ALVCH16652DGG,11 PDF	Nexperia 74ALVCH16652DGG,11
74ALVCH16652DGG,11 Electronic	74ALVCH16652DGG,11-Komponenten	74ALVCH16652DGG,11-Verteiler	74ALVCH16652DGG,11-Bild	74ALVCH16652DGG,11-Teil
74ALVCH16652DGG,11 Preis	74ALVCH16652DGG,11 Hersteller	74ALVCH16652DGG,11 Bild	74ALVCH16652DGG,11 Aktie	74ALVCH16652DGG,11 Inventar
74ALVCH16652DGG,11 Neu	74ALVCH16652DGG,11 Original	74ALVCH16652DGG,11 garantiert	74ALVCH16652DGG,11 RFQ	74ALVCH16652DGG,11 Online bestellen