

<b>74ALVT16652DGG,112</b>	
Teilenummer	<a href="#">74ALVT16652DGG,112</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC 16BIT BUS TXRX 3-ST 56TSSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74ALVT16652DGG,112.pdf</a>
74ALVT16652DGG,112 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>



EIN ANGEBOT BEKOMMEN

Technische Information von 74ALVT16652DGG,112			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74ALVT16652DGG,112</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	Beschreibung	IC 16BIT BUS TXRX 3-ST 56TSSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVT	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Ausgabotyp	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	Eingabotyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA		

74ALVT16652DGG,112 500 pcs Neu und original auf Lager, 74ALVT16652DGG,112-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74ALVT16652DGG,112 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ALVT16652DGG,112: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 74ALVT16652DGG,112**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74ALVT16821DGG,118</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16652DGG,118</a>	IC 16BIT BUS TXRX 3-ST 56TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16543DGG,118</a>	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16821DGGY</a>	IC TRIGGER D-TYPE POS 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16652DL</a>	74ALVT16652DL NXP	NXP	596 pcs
	<a href="#">74ALVT16821DGGGS</a>	IC TRIGGER D-TYPE POS 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16543DL,512</a>	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56-SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16543DGG,112</a>	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16821DGG,112</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16601DGG,118</a>	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16821DL,512</a>	IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Nexperia	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16601DL,512</a>	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16601DGG</a>	74ALVT16601DGG PHILIPS	PHILIPS	2410 pcs
	<a href="#">74ALVT16543DL,518</a>	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16601DL,518</a>	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16601DGG,112</a>	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16652DL,518</a>	IC 16BIT BUS TXRX 3-ST 56SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16601DL</a>	74ALVT16601DL NXP	NXP	3624 pcs
	<a href="#">74ALVT16652DL,512</a>	IC 16BIT BUS TXRX 3-ST 56-SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVT16821DL,518</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs

<a href="#">74ALVT16652DGG,112-Lager</a>	<a href="#">74ALVT16652DGG,112 Preis</a>	<a href="#">74ALVT16652DGG,112-Elektronik</a>	<a href="#">74ALVT16652DGG,112-Komponenten</a>
<a href="#">74ALVT16652DGG,112 Inventar</a>	<a href="#">74ALVT16652DGG,112 Digikey</a>	<a href="#">Lieferant 74ALVT16652DGG,112</a>	<a href="#">74ALVT16652DGG,112 online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage 74ALVT16652DGG,112</a>	<a href="#">74ALVT16652DGG,112-Bild</a>	<a href="#">74ALVT16652DGG,112 Bild</a>	<a href="#">74ALVT16652DGG,112 PDF</a>
<a href="#">74ALVT16652DGG,112 Datenblatt</a>	<a href="#">74ALVT16652DGG,112 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller NXP Semiconductors / Freescale</a>	