

<b>74ABT16245BDGG,518</b>	
Teilenummer	<a href="#">74ABT16245BDGG,518</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 48TSSOP
Verfügbare Menge	2678 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74ABT16245BDGG,518.pdf</a>
74ABT16245BDGG,518 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 74ABT16245BDGG,518**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74ABT16245BDGG,518</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>	Beschreibung	IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 48TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2678
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ABT	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-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	Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA		

74ABT16245BDGG,518 2678 pcs Neu und original auf Lager, 74ABT16245BDGG,518-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74ABT16245BDGG,518 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ABT16245BDGG,518: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 74ABT16245BDGG,518**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74ABT16245ADGGRG4</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP	N/A	2697 pcs
	<a href="#">74ABT16245BDGG</a>	74ABT16245BDGG PHILIPS	PHILIPS	3900 pcs
	<a href="#">74ABT16245CSSCX</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2642 pcs
	<a href="#">74ABT16245BDL,118</a>	IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2689 pcs
	<a href="#">74ABT16245BDGG,512</a>	IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2581 pcs
	<a href="#">74ABT16245BDGG,112</a>	IC BUS TXRX TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2569 pcs
	<a href="#">74ABT16244CSSCX SSOP48</a>	74ABT16244CSSCX SSOP48 FAIRCHILD	FAIRCHILD	2656 pcs
	<a href="#">74ABT16245ADGGR</a>	74ABT16245ADGGR TI	N/A	2543 pcs
	<a href="#">74ABT16245BDGG-Q1J</a>	IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2625 pcs
	<a href="#">74ABT16245CMTD</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2617 pcs
	<a href="#">74ABT16245CMTDX</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2687 pcs
	<a href="#">74ABT16245BDL,112</a>	IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2663 pcs
	<a href="#">74ABT16245BDL</a>	74ABT16245BDL PH	PH	2524 pcs
	<a href="#">74ABT16245A</a>	74ABT16245A TEXAS	TEXAS	2562 pcs
	<a href="#">74ABT16245BDL-T</a>	74ABT16245BDL-T PHI	PHI	5000 pcs
	<a href="#">74ABT16245C</a>	74ABT16245C FAIRCHILD	FAIRCHILD	2528 pcs
	<a href="#">74ABT16245ADGVRG4</a>	74ABT16245ADGVRG4 TI	N/A	2531 pcs
	<a href="#">74ABT16245BDGG,118</a>	IC BUS TXRX TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2649 pcs
	<a href="#">74ABT16244CSSCX</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2579 pcs
	<a href="#">74ABT16245CSSC</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2502 pcs

<a href="#">74ABT16245BDGG,518-Lager</a>	<a href="#">74ABT16245BDGG,518 Preis</a>	<a href="#">74ABT16245BDGG,518-Elektronik</a>	<a href="#">74ABT16245BDGG,518-Komponenten</a>
<a href="#">74ABT16245BDGG,518 Inventar</a>	<a href="#">74ABT16245BDGG,518 Digikey</a>	<a href="#">Lieferant 74ABT16245BDGG,518</a>	<a href="#">74ABT16245BDGG,518 online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage 74ABT16245BDGG,518</a>	<a href="#">74ABT16245BDGG,518-Bild</a>	<a href="#">74ABT16245BDGG,518 Bild</a>	<a href="#">74ABT16245BDGG,518 PDF</a>
<a href="#">74ABT16245BDGG,518 Datenblatt</a>	<a href="#">74ABT16245BDGG,518 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Nexperia</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.