

<b>74ABT162245ADGG,51</b>	
Teilenummer	<a href="#">74ABT162245ADGG,51</a>
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Verfügbare Menge	2676 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74ABT162245ADGG,51.pdf</a>
74ABT162245ADGG,51 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 74ABT162245ADGG,51			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74ABT162245ADGG,51</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Nichicon	Beschreibung	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	2676
Spannung - EIN-Zustand	2	Spannung - Durchschlag	48-TSSOP
Zeitliche Koordinierung	32mA, 12mA	Gehäuseausführung	4.5 V ~ 5.5 V
Serie	74ABT	RoHS Status	Tube
Polarisation	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Ausgabebetyp	Push-Pull
Andere Namen	74ABT162245ADG 74ABT162245ADG-ND 935204130512	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Bits pro Element	Transceiver, Non-Inverting	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller-Teilenummer	74ABT162245ADGG,51
Eingabetyp	-	Expanded Beschreibung	Transceiver, Non-Inverting Element 8 Bit per Element Push-Pull Output 48-TSSOP
Beschreibung	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Strom - hoch, niedrig	8

74ABT162245ADGG,51 2676 pcs Neu und original auf Lager, 74ABT162245ADGG,51-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74ABT162245ADGG,51 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ABT162245ADGG,51: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74ABT162245ADGG,51				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74ABT162244DLRG4</a>	74ABT162244DLRG4 TI	N/A	2583 pcs
	<a href="#">74ABT162244DL,112</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2602 pcs
	<a href="#">74ABT162245DLRG4</a>	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP	N/A	2603 pcs
	<a href="#">74ABT162244DL</a>	74ABT162244DL NXP	NXP	7800 pcs
	<a href="#">74ABT162245ADGG,11</a>	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2655 pcs
	<a href="#">74ABT162245ADGG,11</a>	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2665 pcs
	<a href="#">74ABT162244DL,188</a>	74ABT162244DL,188 PHN	PHN	2615 pcs
	<a href="#">74ABT162245ADGG,11</a>	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2625 pcs
	<a href="#">74ABT16240ADGG,118</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2666 pcs
	<a href="#">74ABT162245ADGG</a>	74ABT162245ADGG NXP	NXP	2569 pcs
	<a href="#">74ABT162245ADGG,51</a>	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	NXP USA Inc.	2618 pcs
	<a href="#">74ABT162245ADL,118</a>	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2639 pcs
	<a href="#">74ABT162245ADL,112</a>	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2504 pcs
	<a href="#">74ABT162244MTDX</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2534 pcs
	<a href="#">74ABT16240ADGG,118</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2547 pcs
	<a href="#">74ABT16240ADGG,112</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2694 pcs
	<a href="#">74ABT162244DL,118</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2561 pcs
	<a href="#">74ABT162245ADGG,11</a>	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2657 pcs
	<a href="#">74ABT162245ADGG,51</a>	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	NXP USA Inc.	2653 pcs
	<a href="#">74ABT162245ADGG,51</a>	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2506 pcs

74ABT162245ADGG,51-Lager	74ABT162245ADGG,51 Preis	74ABT162245ADGG,51-Elektronik	74ABT162245ADGG,51-Komponenten
74ABT162245ADGG,51 Inventar	74ABT162245ADGG,51 Digikey	Lieferant 74ABT162245ADGG,51	74ABT162245ADGG,51 online bestellen
Anfrage 74ABT162245ADGG,51	74ABT162245ADGG,51-Bild	74ABT162245ADGG,51 Bild	74ABT162245ADGG,51 PDF
74ABT162245ADGG,51 Datenblatt	74ABT162245ADGG,51 Datenblatt herunterladen	Hersteller Nichicon	

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.