

74ABT16244ADGG,118	
Teilenummer	<a href="#">74ABT16244ADGG,118</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC BUFFER/DVR 3ST 16BIT 48TSSOP
Verfügbare Menge	2689 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74ABT16244ADGG,118.pdf</a>
74ABT16244ADGG,118 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 74ABT16244ADGG,118			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74ABT16244ADGG,118</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>	Beschreibung	IC BUFFER/DVR 3ST 16BIT 48TSSOP
Paket / Fall	Digi-Reel®	Verfügbare Menge	2689
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ABT	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4	Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting	Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA		

74ABT16244ADGG,118 2689 pcs Neu und original auf Lager, 74ABT16244ADGG,118-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74ABT16244ADGG,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ABT16244ADGG,118: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74ABT16244ADGG,118				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74ABT16244ADGG,518</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2655 pcs
	<a href="#">74ABT16240ADL,112</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2510 pcs
	<a href="#">74ABT16244ADGG,512</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2592 pcs
	<a href="#">74ABT16244CMTD</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2550 pcs
	<a href="#">74ABT16240ADGGRE4</a>	74ABT16240ADGGRE4 TI	N/A	2597 pcs
	<a href="#">74ABT16244ADGGRG4</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP	N/A	2578 pcs
	<a href="#">74ABT16244ADGG,112</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2629 pcs
	<a href="#">74ABT16244ADL,118</a>	IC BUFFER/DVR 3ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2698 pcs
	<a href="#">74ABT16244CMTDX</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2577 pcs
	<a href="#">74ABT16244ADGG</a>	74ABT16244ADGG FSC	FSC	2540 pcs
	<a href="#">74ABT16240ADGG,512</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2599 pcs
	<a href="#">74ABT16244C</a>	74ABT16244C FAIRCHILD/NS	FAIRCHILD/NS	2539 pcs
	<a href="#">74ABT16244ADL</a>	74ABT16244ADL N/A	N/A	2580 pcs
	<a href="#">74ABT16244ADG-T</a>	74ABT16244ADG-T PHI	PHI	2594 pcs
	<a href="#">74ABT16241ADGGRE4</a>	74ABT16241ADGGRE4 TI	N/A	2577 pcs
	<a href="#">74ABT16240ADGG,118</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2547 pcs
	<a href="#">74ABT16244ADGVRE4</a>	74ABT16244ADGVRE4 TI	N/A	2620 pcs
	<a href="#">74ABT16240ADL,118</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2682 pcs
	<a href="#">74ABT16240ADGG,518</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2687 pcs
	<a href="#">74ABT16244ADL,112</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2665 pcs

<a href="#">74ABT16244ADGG,118-Lager</a>	<a href="#">74ABT16244ADGG,118 Preis</a>	<a href="#">74ABT16244ADGG,118-Elektronik</a>	<a href="#">74ABT16244ADGG,118-Komponenten</a>
<a href="#">74ABT16244ADGG,118 Inventar</a>	<a href="#">74ABT16244ADGG,118 Digikey</a>	<a href="#">Lieferant 74ABT16244ADGG,118</a>	<a href="#">74ABT16244ADGG,118 online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage 74ABT16244ADGG,118</a>	<a href="#">74ABT16244ADGG,118-Bild</a>	<a href="#">74ABT16244ADGG,118 Bild</a>	<a href="#">74ABT16244ADGG,118 PDF</a>
<a href="#">74ABT16244ADGG,118 Datenblatt</a>	<a href="#">74ABT16244ADGG,118 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.