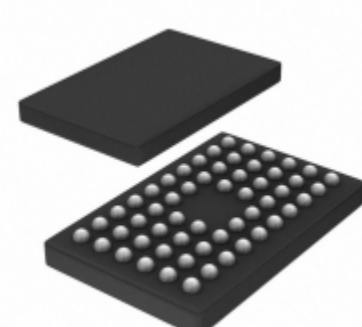


<b>74LVT16244BEV,118</b>	
Teilenummer	<a href="#">74LVT16244BEV,118</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA
Verfügbare Menge	2675 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74LVT16244BEV,118.pdf</a>
74LVT16244BEV,118 Price	<a href="#">Preis 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 74LVT16244BEV,118			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74LVT16244BEV,118</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2675
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	56-VFBGA (4.5x7)
Serie	74LVT	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-VFBGA	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		

74LVT16244BEV,118 2675 pcs Neu und original auf Lager, 74LVT16244BEV,118-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVT16244BEV,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVT16244BEV,118: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74LVT16244BEV,118				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74LVT16244BEV,518</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Nexperia	2644 pcs
	<a href="#">74LVT16244BDGG,118</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2639 pcs
	<a href="#">74LVT16244BDGG@118</a>	74LVT16244BDGG@118 NXP	NXP	2585 pcs
	<a href="#">74LVT16244BEV/G:55</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA	NXP USA Inc.	2519 pcs
	<a href="#">74LVT16244BEV/G:55</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Nexperia	2577 pcs
	<a href="#">74LVT16244BDGGRG4</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	N/A	2617 pcs
	<a href="#">74LVT16244BDL-T</a>	74LVT16244BDL-T PHILIPS	PHILIPS	2662 pcs
	<a href="#">74LVT16244BEV,518</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT	Nexperia USA Inc.	2648 pcs
	<a href="#">74LVT16244BEV,151</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA	NXP USA Inc.	2558 pcs
	<a href="#">74LVT16244BEV/G,55</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Nexperia	2543 pcs
	<a href="#">74LVT16244BDGG,512</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2512 pcs
	<a href="#">74LVT16244BDGGR</a>	74LVT16244BDGGR NXP	NXP	2544 pcs
	<a href="#">74LVT16244BEV/G,51</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA	Nexperia USA Inc.	2504 pcs
	<a href="#">74LVT16244BDL,118</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2631 pcs
	<a href="#">74LVT16244BEV/G,55</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA	Nexperia USA Inc.	2654 pcs
	<a href="#">74LVT16244BDL</a>	74LVT16244BDL NXP	NXP	6977 pcs
	<a href="#">74LVT16244BDGG,518</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2589 pcs
	<a href="#">74LVT16244BEV,157</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA	NXP USA Inc.	2530 pcs
	<a href="#">74LVT16244BDL,112</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2671 pcs
	<a href="#">74LVT16244BEV/G,51</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Nexperia	2687 pcs

74LVT16244BEV,118-Lager	74LVT16244BEV,118 Preis	74LVT16244BEV,118-Elektronik	74LVT16244BEV,118-Komponenten
74LVT16244BEV,118 Inventar	74LVT16244BEV,118 Digikey	Lieferant 74LVT16244BEV,118	74LVT16244BEV,118 online bestellen
Anfrage 74LVT16244BEV,118	74LVT16244BEV,118-Bild	74LVT16244BEV,118 Bild	74LVT16244BEV,118 PDF
74LVT16244BEV,118 Datenblatt	74LVT16244BEV,118 Datenblatt herunterladen	Hersteller NXP Semiconductors / Freescale	

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](https://www.ariat-tech.com)

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