

74LVT16244BEVE	
Teilenummer	74LVT16244BEVE
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA
Verfügbare Menge	2643 pcs in stock
Datenblätter	74LVT16244BEVE.pdf
74LVT16244BEVE Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von 74LVT16244BEVE

Hersteller-Teilenummer	74LVT16244BEVE	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Nexperia	Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA
Paket / Fall	Tray	Verfügbare Menge	2643
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	56-VFBGA (4.5x7)
Serie	74LVT	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFBGA	Ausgabetyt	3-State
Andere Namen	935270794551	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4	Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyt	-	detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 56-VFBGA (4.5x7)
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA	Basisteilenummer	74LVT16244

74LVT16244BEVE 2643 pcs Neu und original auf Lager, 74LVT16244BEVE-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVT16244BEVE Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVT16244BEVE: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74LVT16244BEVE

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74LVT16244BEV/G,51	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Nexperia	2687 pcs
	74LVT16244BEV/G,55	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Nexperia	2543 pcs
	74LVT16244BEV/G,55	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Nexperia	2577 pcs
	74LVT16244BEVK	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA	NXP USA Inc.	2548 pcs
	74LVT16244MTD	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	N/A	2688 pcs
	74LVT16244MEAX	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Fairchild/ON Semiconductor	2689 pcs
	74LVT16244MEA	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	N/A	2663 pcs
	74LVT16244BEVE	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA	NXP USA Inc.	2639 pcs
	74LVT16244BEV/G,51	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA	Nexperia USA Inc.	2504 pcs
	74LVT16244BEV/G,55	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA	NXP USA Inc.	2519 pcs
	74LVT16244BEV,157	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA	NXP USA Inc.	2530 pcs
	74LVT16244BEV,518	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT	Nexperia USA Inc.	2648 pcs
	74LVT16244MTD	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Fairchild/ON Semiconductor	2665 pcs
	74LVT16244BEVK	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Nexperia	2657 pcs
	74LVT16244MEA	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Fairchild/ON Semiconductor	2527 pcs
	74LVT16244BEV,518	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Nexperia	2644 pcs
	74LVT16244MTDX	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2582 pcs
	74LVT16244BEV/G,55	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA	Nexperia USA Inc.	2654 pcs
	74LVT16245	74LVT16245 FAIRCHILD	FAIRCHILD	2581 pcs
	74LVT16244MEAX	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	N/A	2552 pcs

74LVT16244BEVE-Lager	74LVT16244BEVE Preis	74LVT16244BEVE-Elektronik	74LVT16244BEVE-Komponenten
74LVT16244BEVE Inventar	74LVT16244BEVE Digikey	Lieferant 74LVT16244BEVE	74LVT16244BEVE online bestellen
Anfrage 74LVT16244BEVE	74LVT16244BEVE-Bild	74LVT16244BEVE Bild	74LVT16244BEVE PDF
74LVT16244BEVE Datenblatt	74LVT16244BEVE Datenblatt herunterladen	Hersteller Nexperia	

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

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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