

74LVTH16244GX	
Teilenummer	<a href="#">74LVTH16244GX</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA
Verfügbare Menge	2668 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74LVTH16244GX.pdf</a>
74LVTH16244GX 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 74LVTH16244GX			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74LVTH16244GX</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2668
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	54-FBGA (5.5x8)
Serie	74LVTH	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	54-LFBGA	Ausgabebetyp	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 54-FBGA (5.5x8)	Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Basisteilenummer	74LVTH16244		

74LVTH16244GX 2668 pcs Neu und original auf Lager, 74LVTH16244GX-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVTH16244GX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVTH16244GX: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74LVTH16244GX				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74LVTH16244MTDX</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	8000 pcs
	<a href="#">74LVTH16244BDGG,11</a>	IC BUFFER/DVR 16BIT 3ST 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2649 pcs
	<a href="#">74LVTH16244BDGG,18</a>	IC BUFFER/DVR 16BIT 3ST 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2646 pcs
	<a href="#">74LVTH16244BDL,118</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2635 pcs
	<a href="#">74LVTH16244TTR</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	STMicroelectronics	2632 pcs
	<a href="#">74LVTH16244BDGG</a>	74LVTH16244BDGG NXP	NXP	10000 pcs
	<a href="#">74LVTH16245A</a>	74LVTH16245A TI	N/A	2550 pcs
	<a href="#">74LVTH16244MEA</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2506 pcs
	<a href="#">74LVTH16244BDGG,51</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2516 pcs
	<a href="#">74LVTH16244BDGG;51</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	NXP USA Inc.	2674 pcs
	<a href="#">74LVTH16244BBQ,518</a>	IC BUFFER/DVR 16BIT 3ST 60HUQFN	NXP USA Inc.	2514 pcs
	<a href="#">74LVTH16245ADGVR</a>	74LVTH16245ADGVR TI	N/A	2666 pcs
	<a href="#">74LVTH16244BDL,112</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Nexperia	2670 pcs
	<a href="#">74LVTH16245ADGGRG4</a>	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	N/A	2658 pcs
	<a href="#">74LVTH16244MEAX</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2504 pcs
	<a href="#">74LVTH16244ADLRG4</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	N/A	2595 pcs
	<a href="#">74LVTH16245ADGGR</a>	74LVTH16245ADGGR TI	N/A	2563 pcs
	<a href="#">74LVTH16244BBX,518</a>	IC BUFFER/DVR 16BIT 3ST 60HXQFN	Nexperia USA Inc.	2693 pcs
	<a href="#">74LVTH16245ADGGRE4</a>	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	N/A	2584 pcs
	<a href="#">74LVTH16244MTD</a>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	4000 pcs

74LVTH16244GX-Lager	74LVTH16244GX Preis	74LVTH16244GX-Elektronik	74LVTH16244GX-Komponenten
74LVTH16244GX Inventar	74LVTH16244GX Digikey	Lieferant 74LVTH16244GX	74LVTH16244GX online bestellen
Anfrage 74LVTH16244GX	74LVTH16244GX-Bild	74LVTH16244GX Bild	74LVTH16244GX PDF
74LVTH16244GX Datenblatt	74LVTH16244GX Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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.