

74LVX16244TTR	
Teilenummer	<a href="#">74LVX16244TTR</a>
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Verfügbare Menge	5 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74LVX16244TTR.pdf</a>
74LVX16244TTR 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 74LVX16244TTR			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74LVX16244TTR</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	STMicroelectronics	Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	5
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74LVX	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Ausgabotyp	3-State
Andere Namen	497-7722-2 74LVX16244TTR-ND	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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
Eingabotyp	-	detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA	Basisteilenummer	74LVX16244

74LVX16244TTR 5 pcs Neu und original auf Lager, 74LVX16244TTR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVX16244TTR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVX16244TTR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74LVX16244TTR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74LVX157SJ</a>	MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74LVX157MX</a>	MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2500 pcs
	<a href="#">74LVX163SJ</a>	IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74LVX16373TTR</a>	IC LATCH 16BIT LV D 48-TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74LVX161284AMTD</a>	TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74LVX161284MTD</a>	TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2640 pcs
	<a href="#">74LVX163MTCX</a>	IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	4650 pcs
	<a href="#">74LVX174M</a>	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	693 pcs
	<a href="#">74LVX161284MTDX</a>	TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	19995 pcs
	<a href="#">74LVX16240TTR</a>	IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74LVX163M</a>	IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	143 pcs
	<a href="#">74LVX163MX</a>	IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74LVX163SJX</a>	IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74LVX16245TTR</a>	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74LVX161284AMTX</a>	TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74LVX16244TTR B2</a>	74LVX16244TTR B2 ST	ST	30000 pcs
	<a href="#">74LVX163MTC</a>	IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	200 pcs
	<a href="#">74LVX161284MEAX</a>	TXRX TRANSLATING IEEE 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74LVX161284MEA</a>	IC TXRX TRANSL LV IEEE 48-SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1330 pcs
	<a href="#">74LVX157SJ</a>	MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

74LVX16244TTR-Lager	74LVX16244TTR Preis	74LVX16244TTR-Elektronik	74LVX16244TTR-Komponenten
74LVX16244TTR Inventar	74LVX16244TTR Digkey	Lieferant 74LVX16244TTR	74LVX16244TTR online bestellen
Anfrage 74LVX16244TTR	74LVX16244TTR-Bild	74LVX16244TTR Bild	74LVX16244TTR PDF
74LVX16244TTR Datenblatt	74LVX16244TTR Datenblatt herunterladen	Hersteller	