

<b>74LVTH16374GX</b>	
Teilenummer	<a href="#">74LVTH16374GX</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA
Verfügbare Menge	2519 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74LVTH16374GX.pdf</a>
74LVTH16374GX 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 74LVTH16374GX			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74LVTH16374GX</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2519
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V	Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74LVTH
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	54-LFBGA
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2	Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.5ns @ 3.3V, 50pF	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4pF	Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	190µA	Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	160MHz	Basisteilenummer	74LVTH16374

74LVTH16374GX 2519 pcs Neu und original auf Lager, 74LVTH16374GX-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVTH16374GX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVTH16374GX: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74LVTH16374GX				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74LVTH16374MEAX</a>	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2631 pcs
	<a href="#">74LVTH16501DLRG4</a>	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	N/A	2611 pcs
	<a href="#">74LVTH16374MTDX</a>	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2571 pcs
	<a href="#">74LVTH16373MTDX</a>	IC TRANSPRT LATCH 16BIT 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	3456 pcs
	<a href="#">74LVTH16374MEA</a>	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2690 pcs
	<a href="#">74LVTH16373MEAX</a>	IC LATCH TRANSP 16BIT 3ST 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2507 pcs
	<a href="#">74LVTH16373MTD</a>	IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2559 pcs
	<a href="#">74LVTH16374ADGG,18</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2504 pcs
	<a href="#">74LVTH16501MTD</a>	TXRX 18BIT UNIV BUS 3ST 56TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2698 pcs
	<a href="#">74LVTH16374ABX,518</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 60HXQFN	Nexperia USA Inc.	2660 pcs
	<a href="#">74LVTH16374</a>	74LVTH16374 TI	N/A	2660 pcs
	<a href="#">74LVTH16501DGGRE4</a>	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	N/A	2589 pcs
	<a href="#">74LVTH16501MEA</a>	TXRX 18BIT UNIV BUS 3ST 56SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2516 pcs
	<a href="#">74LVTH16374DLRG4</a>	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	N/A	2665 pcs
	<a href="#">74LVTH16374ABQ,518</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 60HXQFN	NXP USA Inc.	2621 pcs
	<a href="#">74LVTH16500DLRG4</a>	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	N/A	2539 pcs
	<a href="#">74LVTH16374MTD</a>	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2617 pcs
	<a href="#">74LVTH16374DGGR</a>	74LVTH16374DGGR TI	N/A	2653 pcs
	<a href="#">74LVTH16374DLR SSOP48</a>	74LVTH16374DLR SSOP48 TI	N/A	5696 pcs
	<a href="#">74LVTH16501MEAX</a>	TXRX 18BIT UNIV BUS 3ST 56SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2575 pcs

74LVTH16374GX-Lager	74LVTH16374GX Preis	74LVTH16374GX-Elektronik	74LVTH16374GX-Komponenten
74LVTH16374GX Inventar	74LVTH16374GX Digikey	Lieferant 74LVTH16374GX	74LVTH16374GX online bestellen
Anfrage 74LVTH16374GX	74LVTH16374GX-Bild	74LVTH16374GX Bild	74LVTH16374GX PDF
74LVTH16374GX Datenblatt	74LVTH16374GX Datenblatt herunterladen	Hersteller	