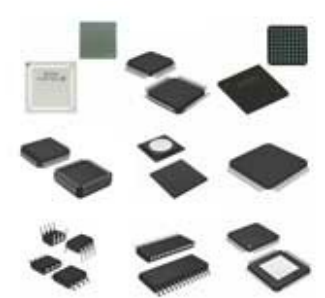


74LVTH16241DLRG4	
Teilenummer	74LVTH16241DLRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP
Verfügbare Menge	2572 pcs in stock
Datenblätter	
74LVTH16241DLRG4 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74LVTH16241DLRG4			
Hersteller-Teilenummer	74LVTH16241DLRG4	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2572
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Serie	74LVTH	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Ausgabotyp	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	Eingabotyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-SSOP	Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Basisteilenummer	74LVTH16241		

74LVTH16241DLRG4 2572 pcs Neu und original auf Lager, 74LVTH16241DLRG4-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVTH16241DLRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVTH16241DLRG4: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74LVTH16241DLRG4				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74LVTH16240MTD	IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2685 pcs
	74LVTH162374ZRDR	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54BGA	N/A	2671 pcs
	74LVTH16240MTDX	IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2637 pcs
	74LVTH16244ADLR SSOP48	74LVTH16244ADLR SSOP48 TI	N/A	3541 pcs
	74LVTH162374ZQLR	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56BGA	N/A	2596 pcs
	74LVTH16240MEA	IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2677 pcs
	74LVTH16244ADLR	74LVTH16244ADLR TI	N/A	2562 pcs
	74LVTH16244ADGGRE4	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	N/A	2611 pcs
	74LVTH16244ADGGRG4	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	N/A	2640 pcs
	74LVTH16244ADGVRE4	74LVTH16244ADGVRE4 TI	N/A	2588 pcs
	74LVTH162374MEA	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2598 pcs
	74LVTH16244ADLRG4	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	N/A	2595 pcs
	74LVTH162374MEX	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2657 pcs
	74LVTH16244A	74LVTH16244A TI	N/A	2524 pcs
	74LVTH16244AD	74LVTH16244AD N/A	N/A	2692 pcs
	74LVTH162374MTD	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2605 pcs
	74LVTH16240MEAX	IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2655 pcs
	74LVTH162374MTX	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2508 pcs
	74LVTH16244ADGGR	74LVTH16244ADGGR TI	N/A	6548 pcs
	74LVTH16244	74LVTH16244 FSC	FSC	2676 pcs

74LVTH16241DLRG4-Lager	74LVTH16241DLRG4 Preis	74LVTH16241DLRG4-Elektronik	74LVTH16241DLRG4-Komponenten
74LVTH16241DLRG4 Inventar	74LVTH16241DLRG4 Digikey	Lieferant 74LVTH16241DLRG4	74LVTH16241DLRG4 online bestellen
Anfrage 74LVTH16241DLRG4	74LVTH16241DLRG4-Bild	74LVTH16241DLRG4 Bild	74LVTH16241DLRG4 PDF
74LVTH16241DLRG4 Datenblatt	74LVTH16241DLRG4 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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.