

74LVCH16543APAG	
Teilenummer	74LVCH16543APAG
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC TRSCVR TRI-ST 16BIT 56TSSOP
Verfügbare Menge	2504 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">1.74LVCH16543APAG.pdf</a> <a href="#">2.74LVCH16543APAG.pdf</a>
74LVCH16543APAG 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 74LVCH16543APAG**

Hersteller-Teilenummer	74LVCH16543APAG	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)	Beschreibung	IC TRSCVR TRI-ST 16BIT 56TSSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	2504
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74LVCH	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8	Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting	Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA		

74LVCH16543APAG 2504 pcs Neu und original auf Lager, 74LVCH16543APAG-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVCH16543APAG IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVCH16543APAG: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 74LVCH16543APAG**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74LVCH16652ADLRG4	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	N/A	2609 pcs
	74LVCH16543ADGGRG4	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	N/A	2592 pcs
	74LVCH16541ADGGR	74LVCH16541ADGGR TI	N/A	2557 pcs
	74LVCH16652ADGGR	74LVCH16652ADGGR TI	N/A	2640 pcs
	74LVCH16543APAG8	IC TRSCVR TRI-ST 16BIT 56TSSOP	IDT, Integrated Device Technology Inc	2556 pcs
	74LVCH16646APAG	IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 56TSSOP	IDT, Integrated Device Technology Inc	2696 pcs
	74LVCH16901DGGRE4	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 64TSSOP	N/A	2577 pcs
	74LVCH16541ADL+112	74LVCH16541ADL+112 PHILIPS	PHILIPS	2562 pcs
	74LVCH16901DGGRG4	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 64TSSOP	N/A	2612 pcs
	74LVCH16541ADL,118	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2571 pcs
	74LVCH16541ADGG,51	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2583 pcs
	74LVCH16543APA	74LVCH16543APA IDT	IDT	2858 pcs
	74LVCH16601APVG	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	IDT, Integrated Device Technology Inc	2510 pcs
	74LVCH16541ADGG:11	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2679 pcs
	74LVCH16601APV	74LVCH16601APV IDT	IDT	10000 pcs
	74LVCH16646APAG8	IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 56TSSOP	IDT, Integrated Device Technology Inc	2614 pcs
	74LVCH16601APVG8	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	IDT, Integrated Device Technology Inc	2611 pcs
	74LVCH16541ADL,112	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2692 pcs
	74LVCH16541ADGG:51	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	NXP USA Inc.	2664 pcs
	74LVCH16541ADGGRE4	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	N/A	2549 pcs

74LVCH16543APAG-Lager	74LVCH16543APAG Preis	74LVCH16543APAG-Elektronik	74LVCH16543APAG-Komponenten
74LVCH16543APAG Inventar	74LVCH16543APAG Digikey	Lieferant 74LVCH16543APAG	74LVCH16543APAG online bestellen
Anfrage 74LVCH16543APAG	74LVCH16543APAG-Bild	74LVCH16543APAG Bild	74LVCH16543APAG PDF
74LVCH16543APAG Datenblatt	74LVCH16543APAG Datenblatt herunterladen	Hersteller IDT (Integrated Device Technology)	

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.