

SN74ABTH16244DGGR	
Teilenummer	SN74ABTH16244DGGR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP
Verfügbare Menge	2566 pcs in stock
Datenblätter	
SN74ABTH16244DGGR Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von SN74ABTH16244DGGR			
Hersteller-Teilenummer	SN74ABTH16244DGGR	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	2566
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ABTH	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Ausgabotyp	3-State
Andere Namen	296-4122-1	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4	Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks	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	32mA, 64mA
Basisteilenummer	74ABTH16244		

SN74ABTH16244DGGR 2566 pcs Neu und original auf Lager. SN74ABTH16244DGGR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SN74ABTH16244DGGR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SN74ABTH16244DGGR: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für SN74ABTH16244DGGR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	SN74ABTH162245DLR	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP	N/A	2592 pcs
	SN74ABTH16244DLG4	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP	N/A	2658 pcs
	SN74ABTH162260DL	IC 12-14BIT MUXED D LATCH 56SSOP	N/A	2679 pcs
	SN74ABTH16245DLR	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP	N/A	2602 pcs
	SN74ABTH16245DL	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP	N/A	2654 pcs
	SN74ABTH16245DGVR	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TVSOP	N/A	2638 pcs
	SN74ABTE16246DLG4	IC 11BIT I-WS BUS TXRX 48-SSOP	N/A	2536 pcs
	SN74ABTH16245DLG4	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP	N/A	2666 pcs
	SN74ABTH16244DL	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP	N/A	2570 pcs
	SN74ABTH162245DGGR	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP	N/A	2611 pcs
	SN74ABTH162460DL	IC REGISTERED TRANSCVR 56SSOP	N/A	2669 pcs
	SN74ABTE16246DL	IC 11-BIT I-WS BUS TXRX 48-SSOP	N/A	2544 pcs
	SN74ABTH16245DGGR	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP	N/A	2641 pcs
	SN74ABTH162260DLR	IC 12-24 BIT MUX D LATCH 56-SSOP	N/A	2612 pcs
	SN74ABTE16246DLR	IC 11-BIT I-WS BUS TXRX 48-SSOP	N/A	2614 pcs
	SN74ABTH162245DGVR	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TVSOP	N/A	2590 pcs
	SN74ABTE16246DGGR	IC 11-BIT I-WS BUS TXRX 48-TSSOP	N/A	2645 pcs
	SN74ABTH16244DLR	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP	N/A	2560 pcs
	SN74ABTH162245DL	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP	N/A	2536 pcs
	SN74ABTH162460DGGR	IC REGISTERED TRANSCVR 56TSSOP	N/A	2688 pcs

SN74ABTH16244DGGR-Lager	SN74ABTH16244DGGR Preis	SN74ABTH16244DGGR-Elektronik	SN74ABTH16244DGGR-Komponenten
SN74ABTH16244DGGR Inventar	SN74ABTH16244DGGR Digikey	Lieferant SN74ABTH16244DGGR	SN74ABTH16244DGGR online bestellen
Anfrage SN74ABTH16244DGGR	SN74ABTH16244DGGR-Bild	SN74ABTH16244DGGR Bild	SN74ABTH16244DGGR PDF
SN74ABTH16244DGGR Datenblatt	SN74ABTH16244DGGR 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.