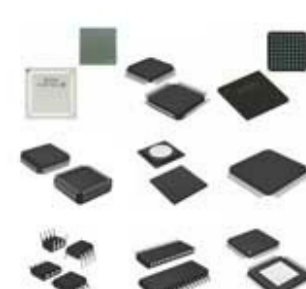


74ABT162825DLRG4	
Teilenummer	74ABT162825DLRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP
Verfügbare Menge	2679 pcs in stock
Datenblätter	
74ABT162825DLRG4 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74ABT162825DLRG4			
Hersteller-Teilenummer	74ABT162825DLRG4	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2679
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	74ABT	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Ausgabotyp	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	9	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 2 Element 9 Bit per Element 3-State Output 56-SSOP	Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74ABT162825		

74ABT162825DLRG4 2679 pcs Neu und original auf Lager, 74ABT162825DLRG4-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74ABT162825DLRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ABT162825DLRG4: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74ABT162825DLRG4				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74ABT16373BDGG,518	IC 16BIT D TYPE LATCH 48TSSOP	NXP USA Inc.	2557 pcs
	74ABT16373ADGGRE4	IC 16BIT DE LATCH 48-TSSOP	N/A	2518 pcs
	74ABT162823ADLRG4	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	N/A	2527 pcs
	74ABT16373BDL,112	IC 16BIT D TYPE LATCH 48SSOP	NXP USA Inc.	2600 pcs
	74ABT16373BDGG	74ABT16373BDGG NXP	NXP	2650 pcs
	74ABT16273DGG,512	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	NXP USA Inc.	2529 pcs
	74ABT16273DL,112	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	NXP USA Inc.	2520 pcs
	74ABT16373ADGGRG4	IC D-TYPE LATCH DL 3-ST 48TSSOP	N/A	2525 pcs
	74ABT16273DGG,112	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	NXP USA Inc.	2630 pcs
	74ABT16273DGG	74ABT16273DGG PHI	PHI	2614 pcs
	74ABT162823ADGGRG4	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	N/A	2673 pcs
	74ABT16273DGG,518	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	NXP USA Inc.	2692 pcs
	74ABT16373BDGG,118	IC 16BIT D TYPE LATCH 48TSSOP	NXP USA Inc.	2676 pcs
	74ABT16373A	74ABT16373A TI	N/A	2679 pcs
	74ABT16373BDGG,512	IC 16BIT D TYPE LATCH 48TSSOP	NXP USA Inc.	2500 pcs
	74ABT16273DGG,118	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	NXP USA Inc.	2630 pcs
	74ABT162823ADGGRE4	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	N/A	2654 pcs
	74ABT16273DL,118	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	NXP USA Inc.	2506 pcs
	74ABT16373BDGG,112	IC 16BIT D TYPE LATCH 48TSSOP	NXP USA Inc.	2532 pcs
	74ABT16373BDL	74ABT16373BDL NXP	NXP	2848 pcs

74ABT162825DLRG4-Lager	74ABT162825DLRG4 Preis	74ABT162825DLRG4-Elektronik	74ABT162825DLRG4-Komponenten
74ABT162825DLRG4 Inventar	74ABT162825DLRG4 Digikey	Lieferant 74ABT162825DLRG4	74ABT162825DLRG4 online bestellen
Anfrage 74ABT162825DLRG4	74ABT162825DLRG4-Bild	74ABT162825DLRG4 Bild	74ABT162825DLRG4 PDF
74ABT162825DLRG4 Datenblatt	74ABT162825DLRG4 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.