

74ALVT16374DL,118	
Teilenummer	74ALVT16374DL,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	74ALVT16374DL,118.pdf
74ALVT16374DL,118 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74ALVT16374DL,118			
Hersteller-Teilenummer	74ALVT16374DL,118	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale	Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V	Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74ALVT
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	Tri-State, Non-Inverted	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2	Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount	Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.2ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	3pF	Funktion	Standard
Strom - Ruhende	100µA	Strom - hoch, niedrig	8mA, 24mA; 32mA, 64mA
Uhrfrequenz	250MHz		

74ALVT16374DL,118 500 pcs Neu und original auf Lager, 74ALVT16374DL,118-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei [Ariat-Tech.com](#) online, 74ALVT16374DL,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ALVT16374DL,118: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74ALVT16374DL,118				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74ALVT16374DGG,118	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16543DL,512	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56-SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16374DGG	74ALVT16374DGG NXP	NXP	1980 pcs
	74ALVT16374DGG,118	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16501DGG,118	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16373DGG,518	IC 16BIT TRANSP D LATCH 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16543DL,518	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16501DL	74ALVT16501DL NXP	NXP	1000 pcs
	74ALVT16374DGG,518	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16543DGG,118	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16501DL,518	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16373DL,118	IC 16BIT TRANSP D LATCH 48SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16601DGG	74ALVT16601DGG PHILIPS	PHILIPS	2410 pcs
	74ALVT16501DGG,112	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16543DGG,112	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16374DGG,112	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16374DGG,512	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16501DL,512	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56-SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16374DL,112	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74ALVT16373DL,112	IC 16BIT TRANSP D LATCH 48SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs

74ALVT16374DL,118-Lager	74ALVT16374DL,118 Preis	74ALVT16374DL,118-Elektronik	74ALVT16374DL,118-Komponenten
74ALVT16374DL,118 Inventar	74ALVT16374DL,118 Digikey	Lieferant 74ALVT16374DL,118	74ALVT16374DL,118 online bestellen
Anfrage 74ALVT16374DL,118	74ALVT16374DL,118-Bild	74ALVT16374DL,118 Bild	74ALVT16374DL,118 PDF
74ALVT16374DL,118 Datenblatt	74ALVT16374DL,118 Datenblatt herunterladen	Hersteller NXP Semiconductors / Freescale	

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.