

74ALVT16374DL,112	
Teilenummer	74ALVT16374DL,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Verfügbare Menge	2685 pcs in stock
Datenblätter	74ALVT16374DL,112.pdf
74ALVT16374DL,112 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74ALVT16374DL,112			
Hersteller-Teilenummer	74ALVT16374DL,112	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale	Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	2685
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V	Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74ALVT
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabtyp	Tri-State, Non-Inverted	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2	Anzahl der Bits pro Element	2
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,112 2685 pcs Neu und original auf Lager, 74ALVT16374DL,112-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74ALVT16374DL,112 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ALVT16374DL,112: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74ALVT16374DL,112				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74ALVT16374DGG	74ALVT16374DGG NXP	NXP	2590 pcs
	74ALVT16543DL,518	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56SSOP	NXP USA Inc.	2625 pcs
	74ALVT16373DL,118	IC 16BIT TRANSP D LATCH 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2559 pcs
	74ALVT16501DL,518	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	NXP USA Inc.	2585 pcs
	74ALVT16374DGG,112	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	NXP USA Inc.	2629 pcs
	74ALVT16543DGG,118	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56TSSOP	NXP USA Inc.	2541 pcs
	74ALVT16543DGG,112	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56TSSOP	NXP USA Inc.	2541 pcs
	74ALVT16374DGG,512	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	NXP USA Inc.	2505 pcs
	74ALVT16543DL,512	IC 16BIT REGISTERED TXRX 56-SSOP	NXP USA Inc.	2657 pcs
	74ALVT16374DGG,118	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2684 pcs
	74ALVT16501DL,512	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56-SSOP	NXP USA Inc.	2607 pcs
	74ALVT16374DL,118	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	NXP USA Inc.	2521 pcs
	74ALVT16373DGG,512	IC 16BIT TRANSP D LATCH 48TSSOP	Nexperia	2551 pcs
	74ALVT16373DGG,518	IC 16BIT TRANSP D LATCH 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2695 pcs
	74ALVT16501DL	74ALVT16501DL NXP	NXP	2503 pcs
	74ALVT16374DGG,518	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	NXP USA Inc.	2604 pcs
	74ALVT16501DGG,112	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP	NXP USA Inc.	2559 pcs
	74ALVT16374DGG,118	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	Nexperia USA Inc.	2656 pcs
	74ALVT16501DGG,118	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	NXP USA Inc.	2583 pcs
	74ALVT16373DL,112	IC 16BIT TRANSP D LATCH 48SSOP	Nexperia USA Inc.	2681 pcs

74ALVT16374DL,112-Lager	74ALVT16374DL,112 Preis	74ALVT16374DL,112-Elektronik	74ALVT16374DL,112-Komponenten
74ALVT16374DL,112 Inventar	74ALVT16374DL,112 Digikey	Lieferant 74ALVT16374DL,112	74ALVT16374DL,112 online bestellen
Anfrage 74ALVT16374DL,112	74ALVT16374DL,112-Bild	74ALVT16374DL,112 Bild	74ALVT16374DL,112 PDF
74ALVT16374DL,112 Datenblatt	74ALVT16374DL,112 Datenblatt herunterladen	Hersteller NXP Semiconductors / Freescale	