

<b>74ALVT16821DL,512</b>	
Teilenummer	<a href="#">74ALVT16821DL,512</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP
Verfügbare Menge	2550 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74ALVT16821DL,512.pdf</a>
74ALVT16821DL,512 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 74ALVT16821DL,512			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74ALVT16821DL,512</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>	Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	2550
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	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted	Andere Namen	74ALVT16821DL 74ALVT16821DL-ND 935210000512
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	10	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.2ns @ 3.3V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard	Aktuell - Ruhig (Iq)	70µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 24mA; 32mA, 64mA	Uhrfrequenz	150MHz
Basisteilenummer	74ALVT16821		

74ALVT16821DL,512 2550 pcs Neu und original auf Lager, 74ALVT16821DL,512-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74ALVT16821DL,512 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ALVT16821DL,512: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74ALVT16821DL,512				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74ALVT16652DL,518</a>	IC 16BIT BUS TXRX 3-ST 56SSOP	NXP USA Inc.	2699 pcs
	<a href="#">74ALVT16821DGGY</a>	IC TRIGGER D-TYPE POS 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2577 pcs
	<a href="#">74ALVT16652DGG,118</a>	IC 16BIT BUS TXRX 3-ST 56TSSOP	NXP USA Inc.	2592 pcs
	<a href="#">74ALVT16821DL,518</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP	Nexperia USA Inc.	2628 pcs
	<a href="#">74ALVT16823DL,518</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP	Nexperia USA Inc.	2556 pcs
	<a href="#">74ALVT16823DGG,118</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2556 pcs
	<a href="#">74ALVT16823DGGs</a>	IC TRIGGER D-TYPE POS 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2591 pcs
	<a href="#">74ALVT16827DGG,112</a>	IC BUFF DVR TRI-ST 20BIT 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2589 pcs
	<a href="#">74ALVT16601DL,518</a>	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP	NXP USA Inc.	2610 pcs
	<a href="#">74ALVT16823DL</a>	74ALVT16823DL NXP	NXP	2674 pcs
	<a href="#">74ALVT16652DGG,112</a>	IC 16BIT BUS TXRX 3-ST 56TSSOP	NXP USA Inc.	2604 pcs
	<a href="#">74ALVT16821DGG,118</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2507 pcs
	<a href="#">74ALVT16823DL,512</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP	Nexperia USA Inc.	2564 pcs
	<a href="#">74ALVT16823DGG,112</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2546 pcs
	<a href="#">74ALVT16652DL,512</a>	IC 16BIT BUS TXRX 3-ST 56-SSOP	NXP USA Inc.	2554 pcs
	<a href="#">74ALVT16821DGGs</a>	IC TRIGGER D-TYPE POS 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2682 pcs
	<a href="#">74ALVT16821DGG,112</a>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2540 pcs
	<a href="#">74ALVT16652DL</a>	74ALVT16652DL NXP	NXP	2622 pcs
	<a href="#">74ALVT16823DGGY</a>	IC TRIGGER D-TYPE POS 56TSSOP	Nexperia USA Inc.	2607 pcs
	<a href="#">74ALVT16827DGG</a>	74ALVT16827DGG NXP	NXP	2603 pcs

74ALVT16821DL,512-Lager	74ALVT16821DL,512 Preis	74ALVT16821DL,512-Elektronik	74ALVT16821DL,512-Komponenten
74ALVT16821DL,512 Inventar	74ALVT16821DL,512 Digikey	Lieferant 74ALVT16821DL,512	74ALVT16821DL,512 online bestellen
Anfrage 74ALVT16821DL,512	74ALVT16821DL,512-Bild	74ALVT16821DL,512 Bild	74ALVT16821DL,512 PDF
74ALVT16821DL,512 Datenblatt	74ALVT16821DL,512 Datenblatt herunterladen	Hersteller Nexperia	