

	<p><b>74ALVT162821DL,518</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ALVT162821DL,518</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVT162821DL,518.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>





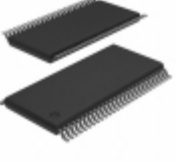



**Spezifikationen**

Teilenummer	74ALVT162821DL,518
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	10
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard
Strom - hoch, niedrig	8mA, 12mA; 12mA, 12mA
Uhrfrequenz	150MHz

74ALVT162821DL,518 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVT162821DL,518-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVT162821DL,518 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ALVT162821DL,518 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74ALVT162823DGGY</b> Nexperia USA Inc. IC TRIGGER D-TYPE POS 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVT162821DGG:11</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVT162821DL,512</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p>	 <p><b>74ALVT162823DGG,11</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>
 <p><b>74ALVT162821DGGGS</b> Nexperia USA Inc. IC TRIGGER D-TYPE POS 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVT162823DGGGS</b> Nexperia USA Inc. IC TRIGGER D-TYPE POS 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVT162823DL,512</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p>	 <p><b>74ALVT162821DGG,11</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

74ALVT162821DL,518 Nexperia	74ALVT162821DL,518 Datenblatt	74ALVT162821DL,518-Datenblätter	74ALVT162821DL,518 PDF	Nexperia 74ALVT162821DL,518
74ALVT162821DL,518 Electronic	74ALVT162821DL,518-Komponenten	74ALVT162821DL,518-Verteiler	74ALVT162821DL,518-Bild	74ALVT162821DL,518-Teil
74ALVT162821DL,518 Preis	74ALVT162821DL,518 Hersteller	74ALVT162821DL,518 Bild	74ALVT162821DL,518 Aktie	74ALVT162821DL,518 Inventar
74ALVT162821DL,518 Neu	74ALVT162821DL,518 Original	74ALVT162821DL,518 garantiert	74ALVT162821DL,518 RFQ	74ALVT162821DL,518 Online bestellen