

	<p><b>74ALVCH16374DL,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ALVCH16374DL,112</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  74ALVCH16374DL,112.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2592 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	74ALVCH16374DL,112
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2592 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	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	3.4ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	350MHz

74ALVCH16374DL,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16374DL,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16374DL,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ALVCH16374DL,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVCH16374GRDR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 54BGA</p>	 <p><b>74ALVCH16374DGG;11</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16374DL</b> NXP 74ALVCH16374DL NXP</p>	 <p><b>74ALVCH16374DL,118</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>
 <p><b>74ALVCH16374DLG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16374DGGRE4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16374DTR</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16374T</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>

**74ALVCH16374DL,112 Zugehöriges** Mehr

74ALVCH16374DL,112 Nexperia	74ALVCH16374DL,112 Datenblatt	74ALVCH16374DL,112-Datenblätter	74ALVCH16374DL,112 PDF	Nexperia 74ALVCH16374DL,112
74ALVCH16374DL,112 Electronic	74ALVCH16374DL,112-Komponenten	74ALVCH16374DL,112-Verteiler	74ALVCH16374DL,112-Bild	74ALVCH16374DL,112-Teil
74ALVCH16374DL,112 Preis	74ALVCH16374DL,112 Hersteller	74ALVCH16374DL,112 Bild	74ALVCH16374DL,112 Aktie	74ALVCH16374DL,112 Inventar
74ALVCH16374DL,112 Neu	74ALVCH16374DL,112 Original	74ALVCH16374DL,112 garantiert	74ALVCH16374DL,112 RFQ	74ALVCH16374DL,112 Online bestellen