

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">74ALVCH16374ZQLR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ALVCH16374ZQLR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2788 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74ALVCH16374ZQLR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2788 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-VFBGA
Ausgabetyp	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	4.2ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz

74ALVCH16374ZQLR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16374ZQLR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16374ZQLR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74ALVCH16374ZQLR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVCH16409DGGRE4</b> N/A IC UNIV BUS EXCHANGER 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16374TX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16374TX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16374ZRDR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 54BGA</p>
 <p><b>74ALVCH16409DGGRG4</b> N/A IC UNIV BUS EXCHANGER 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16409DLRG4</b> N/A IC UNIV BUS EXCHANGER 56SSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16500DGG,11</b> Nexperia USA Inc. IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16374T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>

### 74ALVCH16374ZQLR Zugehöriges

Mehr

74ALVCH16374ZQLR Schlüsselwort	74ALVCH16374ZQLR Datenblatt	74ALVCH16374ZQLR-Datenblätter	74ALVCH16374ZQLR PDF	74ALVCH16374ZQLR
74ALVCH16374ZQLR Electronic	74ALVCH16374ZQLR-Komponenten	74ALVCH16374ZQLR-Verteiler	74ALVCH16374ZQLR-Bild	74ALVCH16374ZQLR-Teil
74ALVCH16374ZQLR Preis	74ALVCH16374ZQLR Hersteller	74ALVCH16374ZQLR Bild	74ALVCH16374ZQLR Aktie	74ALVCH16374ZQLR Inventar
74ALVCH16374ZQLR Neu	74ALVCH16374ZQLR Original	74ALVCH16374ZQLR garantiert	74ALVCH16374ZQLR RFQ	74ALVCH16374ZQLR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited