	<h2 style="color: red;">SN74ALVCH162374DLR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74ALVCH162374DLR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2780 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74ALVCH162374DLR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2780 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74ALVCH162374DLR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2780 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														









### Spezifikationen

Teilenummer	SN74ALVCH162374DLR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2780 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVCH
Verpackung	Original-Reel®
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	4.6ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Uhrfrequenz	150MHz

SN74ALVCH162374DLR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVCH162374DLR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVCH162374DLR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SN74ALVCH162374DLR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74ALVCH16240DLR</b> N/A IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH162373GR</b> N/A IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH162373GR TSSOP48</b> TI SN74ALVCH162373GR TSSOP48 TI</p>	 <p><b>SN74ALVCH16240DGG</b> TI TI TSSOP48</p>
 <p><b>SN74ALVCH16240DGGR</b> N/A IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH162374DL</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16240DL</b> N/A IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH162373LR</b> N/A IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP</p>

### SN74ALVCH162374DLR Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74ALVCH162374DLR Datenblatt	SN74ALVCH162374DLR-Datenblätter	SN74ALVCH162374DLR PDF	SN74ALVCH162374DLR
SN74ALVCH162374DLR Electronic	SN74ALVCH162374DLR-Komponenten	SN74ALVCH162374DLR-Verteiler	SN74ALVCH162374DLR-Bild	SN74ALVCH162374DLR-Teil
SN74ALVCH162374DLR Preis	SN74ALVCH162374DLR Hersteller	SN74ALVCH162374DLR Bild	SN74ALVCH162374DLR Aktie	SN74ALVCH162374DLR Inventar
SN74ALVCH162374DLR Neu	SN74ALVCH162374DLR Original	SN74ALVCH162374DLR garantiert	SN74ALVCH162374DLR RFQ	SN74ALVCH162374DLR Online bestellen