







	<b>SN74ALVCH162374DL</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74ALVCH162374DL
<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, 2694 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74ALVCH162374DL
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2694 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 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	4.6ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Uhrfrequenz	150MHz

SN74ALVCH162374DL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVCH162374DL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVCH162374DL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74ALVCH162374DL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74ALVCH162373KR</b> N/A IC 16BIT TRANSP D-LATCH 56-BGA</p>	 <p><b>SN74ALVCH16240DL</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>SN74ALVCH16240DGG</b> TI TI TSSOP48</p>
 <p><b>SN74ALVCH162374DLR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH162373GR TSSOP48</b> TI SN74ALVCH162373GR TSSOP48 TI</p>	 <p><b>SN74ALVCH162373LR</b> N/A IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16240DGG</b> N/A IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP</p>

### SN74ALVCH162374DL Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74ALVCH162374DL Datenblatt	SN74ALVCH162374DL-Datenblätter	SN74ALVCH162374DL PDF	SN74ALVCH162374DL
SN74ALVCH162374DL Electronic	SN74ALVCH162374DL-Komponenten	SN74ALVCH162374DL-Verteiler	SN74ALVCH162374DL-Bild	SN74ALVCH162374DL-Teil
SN74ALVCH162374DL Preis	SN74ALVCH162374DL Hersteller	SN74ALVCH162374DL Bild	SN74ALVCH162374DL Aktie	SN74ALVCH162374DL Inventar
SN74ALVCH162374DL Neu	SN74ALVCH162374DL Original	SN74ALVCH162374DL garantiert	SN74ALVCH162374DL RFQ	SN74ALVCH162374DL Online bestellen