







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74ALVTH16374DL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74ALVTH16374DL</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2780 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SN74ALVTH16374DL
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2780 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVTH
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	3.2ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	100µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	250MHz

SN74ALVTH16374DL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVTH16374DL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVTH16374DL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74ALVTH16374DL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74ALVTH16601DL N/A IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP</p>	 <p>SN74ALVTH16374VR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP</p>	 <p>SN74ALVTH16373KR N/A IC D-TYPE LTCH 16BIT 3ST 56-BGA</p>	 <p>SN74ALVTH16373DLR N/A IC D-TYPE LATCH TRI-ST 48-SSOP</p>
 <p>SN74ALVTH16373VR N/A IC D-TYPE LATCH TRI-ST 48-TVSOP</p>	 <p>SN74ALVTH16374DLR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>SN74ALVTH16374KR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA</p>	 <p>SN74ALVTH16373DL N/A IC LATCH 16BIT TRANSP D 48-SSOP</p>

SN74ALVTH16374DL Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74ALVTH16374DL Datenblatt	SN74ALVTH16374DL-Datenblätter	SN74ALVTH16374DL PDF	SN74ALVTH16374DL
SN74ALVTH16374DL Electronic	SN74ALVTH16374DL-Komponenten	SN74ALVTH16374DL-Verteiler	SN74ALVTH16374DL-Bild	SN74ALVTH16374DL-Teil
SN74ALVTH16374DL Preis	SN74ALVTH16374DL Hersteller	SN74ALVTH16374DL Bild	SN74ALVTH16374DL Aktie	SN74ALVTH16374DL Inventar
SN74ALVTH16374DL Neu	SN74ALVTH16374DL Original	SN74ALVTH16374DL garantiert	SN74ALVTH16374DL RFQ	SN74ALVTH16374DL Online bestellen