









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74LVC16374DL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC16374DL</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, 2641 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	SN74LVC16374DL
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2641 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
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	4.5ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	20µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz

SN74LVC16374DL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC16374DL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC16374DL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC16374DL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC16374AGRDR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 54BGA</p>	 <p>SN74LVC16374DLR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>SN74LVC16646ADGGR N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56TSSOP</p>	 <p>SN74LVC16374AZRDR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 54BGA</p>
 <p>SN74LVC16374AGQLR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA</p>	 <p>SN74LVC16374AZQLR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA</p>	 <p>SN74LVC16646ADL N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56SSOP</p>	 <p>SN74LVC16646ADGVR N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56TVSOP</p>

SN74LVC16374DL Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC16374DL Datenblatt	SN74LVC16374DL-Datenblätter	SN74LVC16374DL PDF	SN74LVC16374DL
SN74LVC16374DL Electronic	SN74LVC16374DL-Komponenten	SN74LVC16374DL-Verteiler	SN74LVC16374DL-Bild	SN74LVC16374DL-Teil
SN74LVC16374DL Preis	SN74LVC16374DL Hersteller	SN74LVC16374DL Bild	SN74LVC16374DL Aktie	SN74LVC16374DL Inventar
SN74LVC16374DL Neu	SN74LVC16374DL Original	SN74LVC16374DL garantiert	SN74LVC16374DL RFQ	SN74LVC16374DL 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