









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC16374ADGGR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC16374ADGGR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2696 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	SN74LVC16374ADGGR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2696 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
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	4.5ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	20µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz

SN74LVC16374ADGGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC16374ADGGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC16374ADGGR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC16374ADGGR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC16373PW TI TI TSSOP</p>	 <p>SN74LVC16374ADDGR TI SN74LVC16374ADDGR TI</p>	 <p>SN74LVC16374ADG TI SN74LVC16374ADG TI</p>	 <p>SN74LVC16374ADLR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>
 <p>SN74LVC16374ADGGR Texas Instruments IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>SN74LVC16374ADGVR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP</p>	 <p>SN74LVC16373DLR N/A IC DTYPE LATCH 16BIT 48SSOP</p>	 <p>SN74LVC16374ADLG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>

SN74LVC16374ADGGR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74LVC16374ADGGR Datenblatt	SN74LVC16374ADGGR-Datenblätter	SN74LVC16374ADGGR PDF	SN74LVC16374ADGGR
SN74LVC16374ADGGR Electronic	SN74LVC16374ADGGR-Komponenten	SN74LVC16374ADGGR-Bild	SN74LVC16374ADGGR-Teil
SN74LVC16374ADGGR Preis	SN74LVC16374ADGGR Hersteller	SN74LVC16374ADGGR Aktie	SN74LVC16374ADGGR Inventar
SN74LVC16374ADGGR Neu	SN74LVC16374ADGGR Original	SN74LVC16374ADGGR RFQ	SN74LVC16374ADGGR 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