
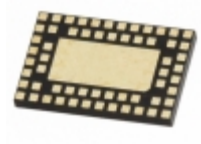






 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">74LVTH16374DLRG4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVTH16374DLRG4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2789 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74LVTH16374DLRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2789 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVTH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	5.3ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	190µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Uhrfrequenz	160MHz

74LVTH16374DLRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVTH16374DLRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVTH16374DLRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LVTH16374DLRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVTH16374DGGR</b> TI 74LVTH16374DGGR TI</p>	 <p><b>74LVTH16374ABX,518</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 60HXQFN</p>	 <p><b>74LVTH16374DLR SSOP48</b> TI 74LVTH16374DLR SSOP48 TI</p>	 <p><b>74LVTH16374GX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA</p>
 <p><b>74LVTH16374DLR</b> TI TI SSOP48</p>	 <p><b>74LVTH16374MEA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74LVTH16374MEA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>74LVTH16374GX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA</p>

### 74LVTH16374DLRG4 Zugehöriges

Mehr

74LVTH16374DLRG4 Schlüsselwort	74LVTH16374DLRG4 Datenblatt	74LVTH16374DLRG4-Datenblätter	74LVTH16374DLRG4 PDF	74LVTH16374DLRG4
74LVTH16374DLRG4 Electronic	74LVTH16374DLRG4-Komponenten	74LVTH16374DLRG4-Verteiler	74LVTH16374DLRG4-Bild	74LVTH16374DLRG4-Teil
74LVTH16374DLRG4 Preis	74LVTH16374DLRG4 Hersteller	74LVTH16374DLRG4 Bild	74LVTH16374DLRG4 Aktie	74LVTH16374DLRG4 Inventar
74LVTH16374DLRG4 Neu	74LVTH16374DLRG4 Original	74LVTH16374DLRG4 garantiert	74LVTH16374DLRG4 RFQ	74LVTH16374DLRG4 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