

	<h2>74LVCH16374APVG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVCH16374APVG</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p> <p>Datenblätter:  1.74LVCH16374APVG.pdf  2.74LVCH16374APVG.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2688 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74LVCH16374APVG
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2688 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVCH
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	4.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz

74LVCH16374APVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVCH16374APVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVCH16374APVG IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVCH16374APVG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVCH16374APAG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH16374APA IDT IDT TSSOP-4</p>	 <p>74LVCH16374APVG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74LVCH16374ADLRG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>
 <p>74LVCH16540ADGVRG4 N/A IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TVSOP</p>	 <p>74LVCH16540ADLRG4 N/A IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48SSOP</p>	 <p>74LVCH16374APAG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH16374ADL,118 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>

74LVCH16374APVG Zugehöriges

Mehr

74LVCH16374APVG (Integrated Device Technology)	74LVCH16374APVG Datenblatt	74LVCH16374APVG-Datenblätter	74LVCH16374APVG PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74LVCH16374APVG Electronic	74LVCH16374APVG-Komponenten	74LVCH16374APVG-Verteiler	74LVCH16374APVG-Bild	74LVCH16374APVG-Teil
74LVCH16374APVG Preis	74LVCH16374APVG Hersteller	74LVCH16374APVG Bild	74LVCH16374APVG Aktie	74LVCH16374APVG Inventar
74LVCH16374APVG Neu	74LVCH16374APVG Original	74LVCH16374APVG garantiert	74LVCH16374APVG RFQ	74LVCH16374APVG 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