









	74LVCH16374ADGG:11
	Hersteller-Teilenummer: 74LVCH16374ADGG:11
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nexperia
	Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Datenblätter:  74LVCH16374ADGG:11.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 2664 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	74LVCH16374ADGG:11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2664 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVCH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.4ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	20µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	300MHz

74LVCH16374ADGG:11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVCH16374ADGG:11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVCH16374ADGG:11 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVCH16374ADGG:11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVCH16374ADGGG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH16374ADGG PHI 74LVCH16374ADGG PHI</p>	 <p>74LVCH16374ADGGR NXP 74LVCH16374ADGGR NXP</p>	 <p>74LVCH16374ADGG518 NXP NXP SOT</p>
 <p>74LVCH16374ADGG-QJ Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH16374ADGG,11 Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH16374ADL NXP 74LVCH16374ADL NXP</p>	 <p>74LVCH16374ADGG:51 NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>

74LVCH16374ADGG:11 Zugehöriges Mehr

74LVCH16374ADGG:11 Nexperia	74LVCH16374ADGG:11 Datenblatt	74LVCH16374ADGG:11-Datenblätter	74LVCH16374ADGG:11 PDF	Nexperia 74LVCH16374ADGG:11
74LVCH16374ADGG:11 Electronic	74LVCH16374ADGG:11-Komponenten	74LVCH16374ADGG:11-Verteiler	74LVCH16374ADGG:11-Bild	74LVCH16374ADGG:11-Teil
74LVCH16374ADGG:11 Preis	74LVCH16374ADGG:11 Hersteller	74LVCH16374ADGG:11 Bild	74LVCH16374ADGG:11 Aktie	74LVCH16374ADGG:11 Inventar
74LVCH16374ADGG:11 Neu	74LVCH16374ADGG:11 Original	74LVCH16374ADGG:11 garantiert	74LVCH16374ADGG:11 RFQ	74LVCH16374ADGG:11 Online bestellen