











	74ALVCH16374DGG;11
	Hersteller-Teilenummer: 74ALVCH16374DGG;11
	Hersteller / Marke: Nexperia
	Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
	Datenblätter:  74ALVCH16374DGG;11.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2629 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	74ALVCH16374DGG;11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2629 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm 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	3.4ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	350MHz

74ALVCH16374DGG;11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16374DGG;11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16374DGG;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 74ALVCH16374DGG;11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  74ALVCH16374DL NXP 74ALVCH16374DL NXP	 74ALVCH16374DGG;11 Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	 74ALVCH16374DGG PHILIPS 74ALVCH16374DGG PHILIPS	 74ALVCH16374DGGRE4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
 74ALVCH16374DGGRG4 TI 74ALVCH16374DGGRG4 TI	 74ALVCH16374DL,112 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	 74ALVCH16374DGGR TI 74ALVCH16374DGGR TI	 74ALVCH16374DGG,51 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP

74ALVCH16374DGG;11 Zugehöriges Mehr

74ALVCH16374DGG;11 Nexperia	74ALVCH16374DGG;11 Datenblatt	74ALVCH16374DGG;11-Datenblätter	74ALVCH16374DGG;11 PDF	Nexperia 74ALVCH16374DGG;11
74ALVCH16374DGG;11 Electronic	74ALVCH16374DGG;11-Komponenten	74ALVCH16374DGG;11-Verteiler	74ALVCH16374DGG;11-Bild	74ALVCH16374DGG;11-Teil
74ALVCH16374DGG;11 Preis	74ALVCH16374DGG;11 Hersteller	74ALVCH16374DGG;11 Bild	74ALVCH16374DGG;11 Aktie	74ALVCH16374DGG;11 Inventar
74ALVCH16374DGG;11 Neu	74ALVCH16374DGG;11 Original	74ALVCH16374DGG;11 garantiert	74ALVCH16374DGG;11 RFQ	74ALVCH16374DGG;11 Online bestellen