









	74ALVCH16821DGG,11
	Hersteller-Teilenummer: 74ALVCH16821DGG,11
	Hersteller / Marke: Nexperia
	Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP
Datenblätter:  74ALVCH16821DGG,11.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 2522 pcs Stock Available.	Lieferung von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	74ALVCH16821DGG,11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2522 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-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	10
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.5ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	350MHz

74ALVCH16821DGG,11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16821DGG,11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16821DGG,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 74ALVCH16821DGG,11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVCH16721PAG IDT 74ALVCH16721PAG IDT</p>	 <p>74ALVCH16821DGG:11 NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>	 <p>74ALVCH16820DLG4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56SSOP</p>	 <p>74ALVCH16821DGGY Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>
 <p>74ALVCH16821DGG NXP 74ALVCH16821DGG NXP</p>	 <p>74ALVCH16821DGGG Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP</p>	 <p>74ALVCH16821DL,512 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56SSOP</p>	 <p>74ALVCH16821ADL PHILIPS PHILIPS SSOP56</p>

74ALVCH16821DGG,11 Zugehöriges Mehr

74ALVCH16821DGG,11 Nexperia	74ALVCH16821DGG,11 Datenblatt	74ALVCH16821DGG,11-Datenblätter	74ALVCH16821DGG,11 PDF	Nexperia 74ALVCH16821DGG,11
74ALVCH16821DGG,11 Electronic	74ALVCH16821DGG,11-Komponenten	74ALVCH16821DGG,11-Verteiler	74ALVCH16821DGG,11-Bild	74ALVCH16821DGG,11-Teil
74ALVCH16821DGG,11 Preis	74ALVCH16821DGG,11 Hersteller	74ALVCH16821DGG,11 Bild	74ALVCH16821DGG,11 Aktie	74ALVCH16821DGG,11 Inventar
74ALVCH16821DGG,11 Neu	74ALVCH16821DGG,11 Original	74ALVCH16821DGG,11 garantiert	74ALVCH16821DGG,11 RFQ	74ALVCH16821DGG,11 Online bestellen