









	74ALVCH16543DGG:11
	Hersteller-Teilenummer: 74ALVCH16543DGG:11
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56SSOP
Datenblätter:  74ALVCH16543DGG:11.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 2535 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	74ALVCH16543DGG:11
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2535 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVCH16543DGG:11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16543DGG:11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16543DGG:11 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ALVCH16543DGG:11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  74ALVCH16543DGG,11 Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56SSOP	 74ALVCH16540DL,118 NXP USA Inc. IC BUFF INVERT 16BIT 48SSOP	 74ALVCH16600DGG,11 Nexperia IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	 74ALVCH16543DGGs Nexperia USA Inc. IC TXRX 16BIT TRI-ST 56TSSOP
 74ALVCH16543DGGY Nexperia USA Inc. IC TXRX 16BIT TRI-ST 56TSSOP	 74ALVCH16540DL,112 NXP USA Inc. IC BUFF INVERT 16BIT 48SSOP	 74ALVCH16543DGG PHILIPS 74ALVCH16543DGG PHILIPS	 74ALVCH16600DGG:11 NXP USA Inc. IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP

74ALVCH16543DGG:11 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort 74ALVCH16543DGG:11 NXP Semiconductors / Freescale	74ALVCH16543DGG:11 Datenblatt	74ALVCH16543DGG:11-Datenblätter	74ALVCH16543DGG:11 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74ALVCH16543DGG:11
74ALVCH16543DGG:11 Electronic	74ALVCH16543DGG:11-Komponenten	74ALVCH16543DGG:11-Verteiler	74ALVCH16543DGG:11-Bild	74ALVCH16543DGG:11-Teil
74ALVCH16543DGG:11 Preis	74ALVCH16543DGG:11 Hersteller	74ALVCH16543DGG:11 Bild	74ALVCH16543DGG:11 Aktie	74ALVCH16543DGG:11 Inventar
74ALVCH16543DGG:11 Neu	74ALVCH16543DGG:11 Original	74ALVCH16543DGG:11 garantiert	74ALVCH16543DGG:11 RFQ	74ALVCH16543DGG:11 Online bestellen