







	74ALVCH16952DGG:11
	Hersteller-Teilenummer: 74ALVCH16952DGG:11
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC TRANSCVR 16BIT N-INV 56TSSOP
Datenblätter:  74ALVCH16952DGG:11.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 2533 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74ALVCH16952DGG:11
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC TRANSCVR 16BIT N-INV 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2533 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyp	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

74ALVCH16952DGG:11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16952DGG:11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16952DGG: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 74ALVCH16952DGG:11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVCH16952DGVRE4 TI TI TVSOP56</p>	 <p>74ALVCH16952DGG PHI 74ALVCH16952DGG PHI</p>	 <p>74ALVCH16952DGVRG4 TI TI TVSOP56</p>	 <p>74ALVCH16903DGVRG4 N/A IC UNIV BUS DVR 12BIT 56TVSOP</p>
 <p>74ALVCH16952DGG,11 Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR 16BIT N-INV 56TSSOP</p>	 <p>74ALVCH16952DLRG4 N/A IC REGISTERED TRANSCVR 56SSOP</p>	 <p>74ALVCH16903DLRG4 N/A IC UNIV BUS DVR 12BIT 56SSOP</p>	 <p>74ALVCH16952DGGs Nexperia USA Inc. IC TXRX 16BIT REG 3-ST 56TSSOP</p>

74ALVCH16952DGG:11 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort 74ALVCH16952DGG:11 NXP Semiconductors / Freescale 74ALVCH16952DGG:11 Electronic 74ALVCH16952DGG:11 Preis 74ALVCH16952DGG:11 Neu	74ALVCH16952DGG:11 Datenblatt 74ALVCH16952DGG:11-Komponenten 74ALVCH16952DGG:11 Hersteller 74ALVCH16952DGG:11 Original	74ALVCH16952DGG:11-Datenblätter 74ALVCH16952DGG:11-Verteiler 74ALVCH16952DGG:11 Bild 74ALVCH16952DGG:11 garantiert	74ALVCH16952DGG:11 PDF 74ALVCH16952DGG:11-Bild 74ALVCH16952DGG:11 Aktie 74ALVCH16952DGG:11 RFQ	NXP Semiconductors / Freescale 74ALVCH16952DGG:11 74ALVCH16952DGG:11-Teil 74ALVCH16952DGG:11 Inventar 74ALVCH16952DGG:11 Online bestellen
--	---	---	---	---