

N/A

74LVC162244DGGRG4

Teilenummer:	74LVC162244DGGRG4
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.












Spezifikationen von 74LVC162244DGGRG4

TEILENUMMER	74LVC162244DGGRG4
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.65 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	48-TSSOP
SERIE	74LVC
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
AUSGABETYP	3-State
ANDERE NAMEN	74LVC162244DGGRE4 74LVC162244DGGRE4-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ANZAHL DER ELEMENTE	4
ANZAHL DER BITS PRO ELEMENT	4
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIKTYP	Buffer, Non-Inverting
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGABETYP	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP
STROM - HOCH, NIEDRIG	12mA, 12mA
BASISTEILENUMMER	74LVC162244

Verwandte Tags

74LVC162244DGGRG4	74LVC162244DGGRG4-Verteiler	74LVC162244DGGRG4 Lieferant
74LVC162244DGGRG4 Preis	74LVC162244DGGRG4 Bilder	74LVC162244DGGRG4-Bild
74LVC162244DGGRG4 PDF-Datenblatt	74LVC162244DGGRG4 Datenblatt herunterladen	74LVC162244DGGRG4-Datenblatt
74LVC162244DGGRG4 Aktie	Kaufen Sie 74LVC162244DGGRG4	Kaufen Sie 74LVC162244DGGRG4
74LVC162244DGGRG4	Lieferant	-Verteiler

Verwandte Produkte

 <p>74LVC162244APFG8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TVSOP Auf Lager: 4457 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC162244APAG8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Auf Lager: 135438 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC162245ADGG:11 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Auf Lager: 226778 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC162245ADGG-QJ Hersteller: Nexperia Beschreibung: 74LVC162245ADGG-Q100/SOT362/TS Auf Lager: 152465 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC162245ADGG,11 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Auf Lager: 145059 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC162245ADL,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP Auf Lager: 128959 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC162245ADL,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP Auf Lager: 99926 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC162244APAG Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Auf Lager: 142202 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC162244APFG Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TVSOP Auf Lager: 4531 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC162244APVG Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Auf Lager: 141546 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC162244APVG8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Auf Lager: 130156 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC162245ADGG:51 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Auf Lager: 5589 pcs</p> <p>RFQ</p>