



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

ZL40255LDG1

Teilenummer: **ZL40255LDG1**
 Produktbeschreibung: IC CLK BUFF MUX 4:3 32QFN
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [ZL40255LDG1.pdf](#)

Hersteller / Marke: Microsemi
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	ZL40255LDG1	Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC CLK BUFF MUX 4:3 32QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	ZL40255LDG1.pdf		
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.465 V	Art	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)	Serie	SmartBuffer™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:3	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad	Ausgabe	CML, CMOS, HCSL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	CMOS, Crystal	Frequenz - Max	1.035GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes	detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer IC 4:3 1.035GHz 32-VFQFN Exposed Pad

Verwandte Produkte

<p>ZL49021DAA1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP Herunterladen: ZL49021DAA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40251LDG1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: 6 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF Herunterladen: ZL40251LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL49010DAA1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP Herunterladen: ZL49010DAA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL49031DCE1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 18SOIC Herunterladen: ZL49031DCE1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL40252LDF1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Herunterladen: ZL40252LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40260LDF1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 2 Herunterladen: ZL40260LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL49020DAA1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP Herunterladen: ZL49020DAA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40260LDG1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 2 Herunterladen: ZL40260LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL40253LDG1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Herunterladen: ZL40253LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40252LDG1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Herunterladen: ZL40252LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL40255LDF1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: 3-OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF Herunterladen: ZL40255LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40253LDF1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Herunterladen: ZL40253LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Microsemi ZL40255LDG1
- ZL40255LDG1 Preis
- ZL40255LDG1 PDF-Datenblatt
- ZL40255LDG1 Aktie
- Microsemi ZL40255LDG1
- Microsemi ZL40255LDG1
- Microsemi Consumer Medical Product Group ZL40255LDG1
- Microsemi Power Products Group ZL40255LDG1
- Microsemi Corporation ZL40255LDG1
- ZL40255LDG1-Verteiler
- ZL40255LDG1 Bilder
- ZL40255LDG1 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie ZL40255LDG1
- Microsemi Lieferant
- Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL40255LDG1
- Microsemi HI-REL [MIL] ZL40255LDG1
- Microsemi SoC ZL40255LDG1
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL40255LDG1
- ZL40255LDG1 Lieferant
- ZL40255LDG1-Bild
- ZL40255LDG1-Datenblatt
- Kaufen Sie Microsemi ZL40255LDG1
- Microsemi-Verteiler
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL40255LDG1
- Microsemi Power Management Group ZL40255LDG1
- Microsemi Commercial Components Group ZL40255LDG1