



ZL30167GDG2

Teilenummer: **ZL30167GDG2**
 Produktbeschreibung: IC CLK TRANSLATOR 144LBGA
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: ZL30167GDG2.pdf

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

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	ZL30167GDG2	Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC CLK TRANSLATOR 144LBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	ZL30167GDG2.pdf		
Spannungsversorgung	-	Supplier Device-Gehäuse	144-LBGA
Serie	-	Verhältnis - Eingang: Ausgang	12:16
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	-
PLL	Yes	Ausgabe	LVC MOS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks	Hauptzweck	Ethernet, Fibre Channel, SONET/SDH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	750MHz	Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

Verwandte Produkte

<p>ZL30165GDG2003S Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 144LBGA Herunterladen: ZL30165GDG2003S.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL30167GDG2003R Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 100LBGA Herunterladen: ZL30167GDG2003R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZL30166GDG20040 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 144LBGA Herunterladen: ZL30166GDG20040.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL30169LDG1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR OTN 3I/O 32QFN Herunterladen: ZL30169LDG1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZL30174LDG6 Hersteller: Microsemi Beschreibung: NETWORK SYNCHRONIZATION CLOCK TR Herunterladen: ZL30174LDG6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL30166GDG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: TRIPLE CHANNEL CLOCK TRANSLATOR Herunterladen: ZL30166GDG2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZL30165GDG2PROG Hersteller: Microsemi Beschreibung: QUAD CLOCK TRANSLATOR PROGRAMMAB Herunterladen: ZL30165GDG2PROG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL30168GDG2003Q Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 100LBGA Herunterladen: ZL30168GDG2003Q.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZL30169LDF1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 32QFN Herunterladen: ZL30169LDF1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL30164GDG2003T Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 144LBGA Herunterladen: ZL30164GDG2003T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZL30168GDG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: QUAD CHANNEL ENHANCED CLOCK TRAN Herunterladen: ZL30168GDG2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL30165GDG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 4CH 144LBGA Herunterladen: ZL30165GDG2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

- Microsemi ZL30167GDG2
- ZL30167GDG2-Verteiler
- ZL30167GDG2 Preis
- ZL30167GDG2 Bilder
- ZL30167GDG2 PDF-Datenblatt
- ZL30167GDG2 Datenblatt herunterladen
- ZL30167GDG2 Aktie
- Kaufen Sie ZL30167GDG2
- Microsemi ZL30167GDG2
- Microsemi Lieferant
- Microsemi ZL30167GDG2
- Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL30167GDG2
- Microsemi Consumer Medical Product Group ZL30167GDG2
- Microsemi HI-REL [MIL] ZL30167GDG2
- Microsemi Power Products Group ZL30167GDG2
- Microsemi SoC ZL30167GDG2
- Microsemi Corporation ZL30167GDG2
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL30167GDG2
- ZL30167GDG2 Lieferant
- ZL30167GDG2-Bild
- ZL30167GDG2-Datenblatt
- Kaufen Sie Microsemi ZL30167GDG2
- Microsemi-Verteiler
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL30167GDG2
- Microsemi Power Management Group ZL30167GDG2
- Microsemi Commercial Components Group ZL30167GDG2