



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

### ZL30169LDF1

Teilenummer: **ZL30169LDF1**  
 Produktbeschreibung: IC CLK TRANSLATOR 32QFN  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [ZL30169LDF1.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

#### Produktdetails

|  |                            |  |                         |
|--|----------------------------|--|-------------------------|
| <b>Teilenummer</b>                     | ZL30169LDF1                | <b>Hersteller</b>                                | Microsemi               |
| <b>Beschreibung</b>                    | IC CLK TRANSLATOR 32QFN    | <b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>           | Bleifrei / RoHS-konform |
| <b>Datenblatt</b>                      | ZL30169LDF1.pdf            |  |                         |
| <b>Spannungsversorgung</b>             | -                          | <b>Supplier Device-Gehäuse</b>                   | 32-QFN                  |
| <b>Serie</b>                           | -                          | <b>Verhältnis - Eingang: Ausgang</b>             | 4:3                     |
| <b>Verpackung</b>                      | Tape & Reel (TR)           | <b>Verpackung / Gehäuse</b>                      | -                       |
| <b>PLL</b>                             | Yes                        | <b>Ausgabe</b>                                   | CML, CMOS               |
| <b>Betriebstemperatur</b>              | -40°C ~ 85°C               | <b>Zahl der Schaltkreise</b>                     | 1                       |
| <b>Befestigungsart</b>                 | Surface Mount              | <b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b> | 3 (168 Hours)           |
| <b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b> | 8 Weeks                    | <b>Hauptzweck</b>                                | Telecom                 |
| <b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b> | Lead free / RoHS Compliant | <b>Eingang</b>                                   | CML, CMOS, Crystal      |
| <b>Frequenz - Max</b>                  | 1.035GHz                   | <b>Differenzial - Eingang: Ausgang</b>           | Yes/Yes                 |

#### Verwandte Produkte

|  |  |
|--|--|
| <p><b>ZL30167GDG2003R</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 100LBGA<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30167GDG2003R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>ZL30169LDG1</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR OTN 3I/O 32QFN<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30169LDG1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
| <p><b>ZL30168GDG2</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: QUAD CHANNEL ENHANCED CLOCK TRAN<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30168GDG2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>ZL30166GDG20040</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 144LBGA<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30166GDG20040.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>ZL30166GDG2</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: TRIPLE CHANNEL CLOCK TRANSLATOR<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30166GDG2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>ZL30168GDG2003Q</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 100LBGA<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30168GDG2003Q.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>ZL30182LFF7</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 64LGA<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30182LFF7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>               | <p><b>ZL30182LFG7</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 64LGA<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30182LFG7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>               |
| <p><b>ZL30167GDG2</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 144LBGA<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30167GDG2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>             | <p><b>ZL30174LDG6</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: NETWORK SYNCHRONIZATION CLOCK TR<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30174LDG6.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
| <p><b>ZL30230GGG2</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 4CH 100LBGA<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30230GGG2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>ZL30230GGG</b><br/>                 Hersteller: Microsemi<br/>                 Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 4CH 100LBGA<br/>                 Herunterladen: <a href="#">ZL30230GGG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>           |

#### Verwandte Tags

- Microsemi ZL30169LDF1
- ZL30169LDF1 Preis
- ZL30169LDF1 PDF-Datenblatt
- ZL30169LDF1 Aktie
- Microsemi ZL30169LDF1
- Microsemi ZL30169LDF1
- Microsemi Consumer Medical Product Group ZL30169LDF1
- Microsemi Power Products Group ZL30169LDF1
- Microsemi Corporation ZL30169LDF1
- ZL30169LDF1-Verteiler
- ZL30169LDF1 Bilder
- ZL30169LDF1 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie ZL30169LDF1
- Microsemi Lieferant
- Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL30169LDF1
- Microsemi HI-REL [MIL] ZL30169LDF1
- Microsemi SoC ZL30169LDF1
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL30169LDF1
- ZL30169LDF1 Lieferant
- ZL30169LDF1-Bild
- ZL30169LDF1-Datenblatt
- Kaufen Sie Microsemi ZL30169LDF1
- Microsemi-Verteiler
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL30169LDF1
- Microsemi Power Management Group ZL30169LDF1
- Microsemi Commercial Components Group ZL30169LDF1