



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

ZL30182LFF7

Artikelnummer: **ZL30182LFF7**
 Produktbeschreibung: IC CLK TRANSLATOR 64LGA
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [ZL30182LFF7.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Artikelnummer	ZL30182LFF7	Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC CLK TRANSLATOR 64LGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	ZL30182LFF7.pdf		
Spannungsversorgung	-	Supplier Device-Gehäuse	64-LGA (10x5)
Serie	-	Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:3
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	64-VFLGA
PLL	Yes	Ausgabe	CML, CMOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks	Hauptzweck	Ethernet, SONET/SDH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingang	CMOS, Crystal
Frequenz - Max	1.035GHz	Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

relevante Produkte

<p>ZL30236GGG Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK GEN 2CH UNIV 100LBGA Herunterladen: ZL30236GGG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30236GGG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK GEN 2CH UNIV 100LBGA Herunterladen: ZL30236GGG2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL30174LDG6 Hersteller: Microsemi Beschreibung: NETWORK SYNCHRONIZATION CLOCK TR Herunterladen: ZL30174LDG6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30230GGG20038 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 100LBGA Herunterladen: ZL30230GGG20038.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL30169LDF1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 32QFN Herunterladen: ZL30169LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30230GGG Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 4CH 100LBGA Herunterladen: ZL30230GGG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL30169LDG1 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR OTN 3I/O 32QFN Herunterladen: ZL30169LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30182LFG7 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 64LGA Herunterladen: ZL30182LFG7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL30167GDG2003R Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 100LBGA Herunterladen: ZL30167GDG2003R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30168GDG2003Q Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 100LBGA Herunterladen: ZL30168GDG2003Q.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL30168GDG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: QUAD CHANNEL ENHANCED CLOCK TRAN Herunterladen: ZL30168GDG2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30230GGG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 4CH 100LBGA Herunterladen: ZL30230GGG2.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Microsemi ZL30182LFF7
- ZL30182LFF7 Preis
- ZL30182LFF7 PDF-Datenblatt
- ZL30182LFF7 Aktie
- Microsemi ZL30182LFF7
- Microsemi ZL30182LFF7
- Microsemi Consumer Medical Product Group ZL30182LFF7
- Microsemi Power Products Group ZL30182LFF7
- Microsemi Corporation ZL30182LFF7
- ZL30182LFF7-Verteiler
- ZL30182LFF7 Bilder
- ZL30182LFF7 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie ZL30182LFF7
- Microsemi Lieferant
- Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL30182LFF7
- Microsemi HI-REL [MIL] ZL30182LFF7
- Microsemi SoC ZL30182LFF7
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL30182LFF7
- ZL30182LFF7 Lieferant
- ZL30182LFF7-Bild
- ZL30182LFF7-Datenblatt
- Kaufen Sie Microsemi ZL30182LFF7
- Microsemi-Verteiler
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL30182LFF7
- Microsemi Power Management Group ZL30182LFF7
- Microsemi Commercial Components Group ZL30182LFF7