



ZL30165GDG2003S

Teilenummer: **ZL30165GDG2003S**
 Produktbeschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 144LBGA
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [ZL30165GDG2003S.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	ZL30165GDG2003S	Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC CLK TRANSLATOR 2CH 144LBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	ZL30165GDG2003S.pdf		
Serie	*	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant		

Verwandte Produkte

<p>ZL30167GDG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 144LBGA Herunterladen: ZL30167GDG2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30163GDG2003M Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 144LBGA Herunterladen: ZL30163GDG2003M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL30166GDG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: TRIPLE CHANNEL CLOCK TRANSLATOR Herunterladen: ZL30166GDG2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30165GDG2PROG Hersteller: Microsemi Beschreibung: QUAD CLOCK TRANSLATOR PROGRAMMAB Herunterladen: ZL30165GDG2PROG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL30164GDG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 144LBGA Herunterladen: ZL30164GDG2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30166GDG20040 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 144LBGA Herunterladen: ZL30166GDG20040.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL30163GDG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 144LBGA Herunterladen: ZL30163GDG2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30165GDG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 4CH 144LBGA Herunterladen: ZL30165GDG2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL30167GDG2003R Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 100LBGA Herunterladen: ZL30167GDG2003R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30162GDG2003L Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 144LBGA Herunterladen: ZL30162GDG2003L.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL30168GDG2 Hersteller: Microsemi Beschreibung: QUAD CHANNEL ENHANCED CLOCK TRAN Herunterladen: ZL30168GDG2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL30164GDG2003T Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC CLK TRANSLATOR 2CH 144LBGA Herunterladen: ZL30164GDG2003T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Microsemi ZL30165GDG2003S
- ZL30165GDG2003S Preis
- ZL30165GDG2003S PDF-Datenblatt
- ZL30165GDG2003S Aktie
- Microsemi ZL30165GDG2003S
- Microsemi ZL30165GDG2003S
- Microsemi Consumer Medical Product Group ZL30165GDG2003S
- Microsemi Power Products Group ZL30165GDG2003S
- Microsemi Corporation ZL30165GDG2003S
- ZL30165GDG2003S-Verteiler
- ZL30165GDG2003S Bilder
- ZL30165GDG2003S Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie ZL30165GDG2003S
- Microsemi Lieferant
- Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL30165GDG2003S
- Microsemi HI-REL [MIL] ZL30165GDG2003S
- Microsemi SoC ZL30165GDG2003S
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL30165GDG2003S
- ZL30165GDG2003S Lieferant
- ZL30165GDG2003S-Bild
- ZL30165GDG2003S-Datenblatt
- Kaufen Sie Microsemi ZL30165GDG2003S
- Microsemi-Verteiler
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL30165GDG2003S
- Microsemi Power Management Group ZL30165GDG2003S
- Microsemi Commercial Components Group ZL30165GDG2003S

