



**ZL50211/GBC**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer:          | ZL50211/GBC                              |
| Hersteller / Marke               | Microsemi                                |
| Teil der Beschreibung:           | IC VOICE ECHO CANCELLER 535BGA           |
| Datenblätter:                    | ZL50211/GBC.pdf                          |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS nicht konform            |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                        |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**ZL50211/GBC** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie ZL50211/GBC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ZL50211/GBC kaufen Microsemi mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ZL50211/GBC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von ZL50211/GBC

|                      |                                |   |  |
|----------------------|--------------------------------|---|--|
| Teilenummer          | ZL50211/GBC                    | Hersteller / Marke                        | Microsemi  |
| Serie                | -                              | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)  |
| Verpackung / Gehäuse | 535-BGA                        | Verpackung                                | Tray   |
| Befestigungsart      | Surface Mount                  | Supplier Device-Gehäuse                   | 535-PBGA (31x31)   |
| Betriebstemperatur   | -40°C ~ 85°C                   | detaillierte Beschreibung                 | Telecom IC Echo Cancellation 535-PBGA (31x31)  |
| Strom - Versorgung   | 10mA                           | Schnittstelle                             | -  |
| Enthält              | -                              | Zahl der Schaltkreise                     | 1  |
| Spannungsversorgung  | 1.6 V ~ 2 V                    | Funktion                                  | Echo Cancellation  |
| Bestandsmenge        | 100 pcs Stock                  | Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Schnittstelle-Telecom</a> |
| Beschreibung         | IC VOICE ECHO CANCELLER 535BGA | Bleifreier Status / RoHS Status           | Bleifrei / RoHS nicht konform  |

In ZL50211/GBC enthaltene Keywords

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| Microsemi ZL50211/GBC                         | ZL50211/GBC-Teil                         | ZL50211/GBC Preis                          | ZL50211/GBC-Vertriebspartner                    |
| ZL50211/GBC Technisch                         | ZL50211/GBC-Bestand                      | ZL50211/GBC Inventar                       | ZL50211/GBC Lieferant                           |
| ZL50211/GBC Online-Bestellung                 | ZL50211/GBC Anfrage                      | ZL50211/GBC-Bild                           | ZL50211/GBC Bild                                |
| ZL50211/GBC pdf                               | ZL50211/GBC Datenblatt                   | ZL50211/GBC Datenblatt                     | ZL50211/GBC pdf-Datenblatt                      |
| Laden Sie das ZL50211/GBC-Datenblatt herunter | Microsemi Hersteller                     | Microsemi ZL50211/GBC                      | Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL50211/GBC |
| Microsemi Analog Mixed Signal Group [ML]      | Microsemi Consumer Medical Product Group | Microsemi HI-REL [ML] ZL50211/GBC          | Microsemi Power Management Group ZL50211/GBC    |
| ZL50211/GBC                                   | ZL50211/GBC                              | Microsemi Power Products Group ZL50211/GBC | Microsemi SoC ZL50211/GBC                       |
| Microsemi Commercial Components Group         | Microsemi Corporation ZL50211/GBC        | Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL50211/GBC   |   |
| ZL50211/GBC                                   |  |  |   |

Sie können auch interessiert sein:

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>ZL50112GAG2</b><br/>Beschreibung: IC CESOP PROCESSOR 552BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                      | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50112</b><br/>Beschreibung: ZL50112 ZARLINK BGA<br/>Hersteller: ZARLINK<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>          | <p><b>ZL50232GDG2</b><br/>Beschreibung: IC VOICE ECHO CANCELLER 208LBGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                 |
| <p><b>ZL50111GAG</b><br/>Beschreibung: IC CESOP PROC 1024CH 552BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                     | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50111</b><br/>Beschreibung: ZL50111 ZARLINK BGA<br/>Hersteller: ZARLINK<br/>Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>          | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50110</b><br/>Beschreibung: ZL50110 BGA552 0809<br/>Hersteller: BGA552<br/>Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         |
| <p><b>ZL50075GAG2</b><br/>Beschreibung: IC DIGITAL SWITCH 32K CH 324BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50234/QCC</b><br/>Beschreibung: ZL50234/QCC ZARLINK QFP<br/>Hersteller: ZARLINK<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>ZL50117GAG2</b><br/>Beschreibung: IC CESOP PROCESSOR 128CH 324BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                 |
| <p><b>ZL50110GAG2</b><br/>Beschreibung: IC CESOP PROC 256CH 552BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                     | <p><b>ZL50111GAG2</b><br/>Beschreibung: IC CESOP PROC 1024CH 552BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                       | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50232QC</b><br/>Beschreibung: ZL50232QC ZARLINK QFP100<br/>Hersteller: ZARLINK<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50120AG2</b><br/>Beschreibung: ZL50120AG2 PCYM BGA<br/>Hersteller: PCYM<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>       | <p><b>ZL50031QEG1</b><br/>Beschreibung: IC DGTL SWITCH 4K X 2K 256MQFP<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                    | <p><b>ZL50120GAG2</b><br/>Beschreibung: IC CESOP PROCESSOR 128CH 324BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                 |
| <p><b>ZL50114GAG2</b><br/>Beschreibung: IC CESOP PROCESSOR 128CH 552BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>               | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50233QC</b><br/>Beschreibung: ZL50233QC ZARLINK QFP100<br/>Hersteller: ZARLINK<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>ZL50232QCG1</b><br/>Beschreibung: IC VOICE ECHO CANCELLER 100LQFP<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                 |
| <p><b>ZL50119GAG2</b><br/>Beschreibung: IC CESOP PROCESSOR 64CH 324BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                 | <p><b>ZL50060GAC</b><br/>Beschreibung: IC DIGITAL SWITCH 16K CH 256BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                    | <p><b>ZL50232/GDC</b><br/>Beschreibung: IC VOICE ECHO CANCELLER 208LBGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                 |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50114GA</b><br/>Beschreibung: ZL50114GA ZARLINK BGA<br/>Hersteller: ZARLINK<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>ZL50233QCG1</b><br/>Beschreibung: IC VOICE ECHO CANCEL 4CH 100LQFP<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                  | <p><b>ZL50234QCG1</b><br/>Beschreibung: IC VOICE ECHO CANCEL 8CH 100LQFP<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50235/QC</b><br/>Beschreibung: ZL50235/QC ZARLINK QFP<br/>Hersteller: ZARLINK<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50232QCC</b><br/>Beschreibung: ZL50232QCC ZARLINK QFP100<br/>Hersteller: ZARLINK<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>ZL50211GBG2</b><br/>Beschreibung: IC VOICE ECHO CANCELLER 535BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                  |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50234QC</b><br/>Beschreibung: ZL50234QC ZARLINK QFP<br/>Hersteller: ZARLINK<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZL50111GA</b><br/>Beschreibung: ZL50111GA ZARLINK BGA<br/>Hersteller: ZARLINK<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>ZL50118GAG2</b><br/>Beschreibung: IC CESOP PROCESSOR 32CH 324BGA<br/>Hersteller: Microsemi<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                  |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong