



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI5322-C-GM

|                      |   |
|----------------------|---|
| Teilenummer:         | SI5322-C-GM   |
| Hersteller / Marke:  | Energy Micro (Silicon Labs)   |
| Produktbeschreibung: | IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN   |
| Datenblätter:        | <a href="#">1.SI5322-C-GM.pdf</a><br><a href="#">2.SI5322-C-GM.pdf</a>                                    |
| RoHS Status:         |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers:  | 8054 pcs stock  |
| Liefern von:         | Hongkong  |
| Versandweg:          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

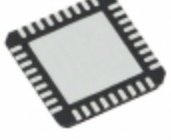


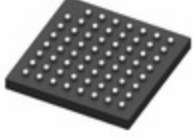
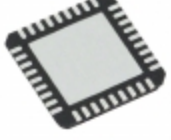
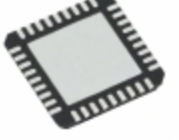


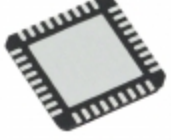
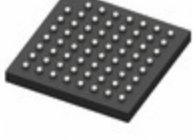
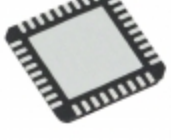

### Spezifikationen von SI5322-C-GM

|   |  |
|---|--|
| TEILENUMMER                               | SI5322-C-GM  |
| HERSTELLER                                | Energy Micro (Silicon Labs)  |
| BESCHREIBUNG                              | IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN  |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS           | Bleifrei / RoHS-konform  |
| VERFÜGBARE MENGE                          | 8054 pcs   |
| DATENBLATT                                | <a href="#">1.SI5322-C-GM.pdf</a><br><a href="#">2.SI5322-C-GM.pdf</a> |
| SPANNUNGSVERSORGUNG                       | 1.71 V ~ 3.63 V  |
| ART                                       | Clock Multiplier   |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE                   | 36-QFN (6x6)   |
| SERIE                                     | DSPLL®   |
| VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG             | 2:2  |
| VERPACKUNG                                | Tray   |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE                      | 36-VFQFN Exposed Pad   |
| PLL                                       | Yes  |
| AUSGABE                                   | CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL  |
| ANDERE NAMEN                              | 336-4632<br>SI5322-C-GM-ND   |
| BETRIEBSTEMPERATUR                        | -40°C ~ 85°C   |
| ZAHL DER SCHALTKREISE                     | 1  |
| BEFESTIGUNGSART                           | Surface Mount  |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 2 (1 Year)   |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS           | Lead free / RoHS Compliant   |
| EINGANG                                   | LVCMOS   |
| FREQUENZ - MAX                            | 1.05GHz  |
| TEILER / MULTIPLIKATOR                    | No/Yes   |
| DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG           | Yes/Yes  |
| BASISTEILENUMMER                          | SI5322   |

### Verwandte Tags

|   |                                       |  |
|---|---------------------------------------|--|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GM | SI5322-C-GM-Vertriebspartner          | SI5322-C-GM Lieferant                          |
| SI5322-C-GM Preis                       | SI5322-C-GM Bilder                    | SI5322-C-GM-Bild                               |
| SI5322-C-GM PDF-Datenblatt              | SI5322-C-GM Datenblatt herunterladen  | SI5322-C-GM Datenblatt                         |
| SI5322-C-GM-Bestand                     | SI5322-C-GM kaufen                    | Energy Micro (Silicon Labs) kaufen SI5322-C-GM |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GM | Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant | Energy Micro (Silicon Labs)-Vertriebspartner   |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GM | Energy Micro SI5322-C-GM              | Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GM        |
| Silicon Laboratories SI5322-C-GM        | Silicon Labs SI5322-C-GM              |  |

### Verwandte Produkte

|   |   |
|---|---|
|  <p><b>SI5323-C-GMR</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN<br/> Auf Lager: 3760 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>SI5324-EVB</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: BOARD EVALUATION SI5324<br/> Auf Lager: 546 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>           |
|  <p><b>SI5322/23-EVB</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: BOARD EVAL FOR SI5322/23<br/> Auf Lager: 491 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>SI5321-H-GL</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: IC CLOCK MULT SONET/SDH 63LFBGA<br/> Auf Lager: 1074 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>SI5323-C-GM</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN<br/> Auf Lager: 4057 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>SI5323-B-GM</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36QFN<br/> Auf Lager: 6643 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>SI5321-F-BC</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 63CBGA<br/> Auf Lager: 4096 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>SI5321-EVB</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: BOARD EVALUATION FOR SI5321<br/> Auf Lager: 3781 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>SI5322-C-GMR</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN<br/> Auf Lager: 9009 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>SI5321-H-BL</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: IC CLOCK MULT SONET/SDH 63BGA<br/> Auf Lager: 1079 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>SI5322-B-GM</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36QFN<br/> Auf Lager: 2904 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>SI5321-G-BC</b><br/> Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs)<br/> Beschreibung: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 63CBGA<br/> Auf Lager: 4033 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |