



SI5332B-C-GM2R

Αριθμός εξαρτήματος: **SI5332B-C-GM2R**
 περιγραφή προϊόντος: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 8
 Κατάσταση RoHS: RoHS συμμορφώνεται
 Φύλλα δεδομένων: [1.SI5332B-C-GM2R.pdf](#)
[2.SI5332B-C-GM2R.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Energy Micro (Silicon Labs)
 Πλοίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
 Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

| | | | |
|---|---|--|-----------------------------|
| Αριθμός εξαρτήματος | SI5332B-C-GM2R | Κατασκευαστής | Energy Micro (Silicon Labs) |
| Περιγραφή | BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 8 | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | RoHS συμμορφώνεται |
| Φύλλο δεδομένων | 1.SI5332B-C-GM2R.pdf 2.SI5332B-C-GM2R.pdf | | |
| Τάσης - Προμήθεια | 1.71 V ~ 3.63 V | Τύπος | Clock Generator |
| Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή | 40-QFN (6x6) | Σειρά | MultiSynth™ |
| Κατάσταση RoHS | RoHS Compliant | Λόγος - Είσοδος: Έξοδος | 3:8 |
| Συσκευασία / υπόθεση | 40-VQFN Exposed Pad | PLL | Yes |
| Παραγωγή | HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL | Θερμοκρασία λειτουργίας | -40°C ~ 85°C |
| Αριθμός Κυκλωμάτων | 1 | τοποθέτηση Τύπος | Surface Mount |
| Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL) | 2 (1 Year) | Εισαγωγή | LVCMOS, Crystal |
| Συχνότητα - Max | 200MHz | Διαχωριστικό / Πολλαπλασιαστής | Yes/No |
| Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος | Yes/Yes | | |

Σχετικά προϊόντα

| | |
|---|---|
| <p>SI5332A-C-GM3R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 1 Κατεβάστε: SI5332A-C-GM3R.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5332A-C-GM2R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 8 Κατεβάστε: SI5332A-C-GM2R.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI5332B-C-GM1R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 6 Κατεβάστε: SI5332B-C-GM1R.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5332C-C-GM2R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 8 Κατεβάστε: SI5332C-C-GM2R.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI5332C-C-GM2 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332C-C-GM2.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5332C-C-GM1R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 6 Κατεβάστε: SI5332C-C-GM1R.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI5332B-C-GM2 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332B-C-GM2.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5332B-C-GM3 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332B-C-GM3.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI5332A-C-GM3 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332A-C-GM3.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5332B-C-GM1 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332B-C-GM1.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI5332C-C-GM1 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332C-C-GM1.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5332B-C-GM3R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 1 Κατεβάστε: SI5332B-C-GM3R.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Σχετικές ετικέτες

Energy Micro (Silicon Labs) SI5332B-C-GM2R
 Τιμή SI5332B-C-GM2R
 Δελτίο δεδομένων SI5332B-C-GM2R PDF
 Απόθεμα SI5332B-C-GM2R
 Energy Micro (Silicon Labs) SI5332B-C-GM2R
 Energy Micro (Silicon Labs) SI5332B-C-GM2R
 Silicon Laboratories SI5332B-C-GM2R

Διανομέας SI5332B-C-GM2R
 Εικόνες SI5332B-C-GM2R
 SI5332B-C-GM2R λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά SI5332B-C-GM2R
 Προμηθευτής Energy Micro (Silicon Labs)
 Energy Micro SI5332B-C-GM2R
 Silicon Labs SI5332B-C-GM2R

Προμηθευτής SI5332B-C-GM2R
 Εικόνα SI5332B-C-GM2R
 Δελτίο δεδομένων SI5332B-C-GM2R
 Αγορά Energy Micro (Silicon Labs) SI5332B-C-GM2R
 Διανομέας Energy Micro (Silicon Labs)
 Energy Micro (Silicon Labs) SI5332B-C-GM2R