



SI5351C-A-GMR

Αριθμός εξαρτήματος: **SI5351C-A-GMR**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [PDF SI5351C-A-GMR.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Energy Micro (Silicon Labs)

Πλαιο 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 | SI5351C-A-GMR | Κατασκευαστής | Energy Micro (Silicon Labs) |
| Περιγραφή | IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS |
| Φύλλο δεδομένων | SI5351C-A-GMR.pdf | | |
| Τάσης - Προμήθεια | 1.71 V ~ 3.6 V | Τύπος | Clock Generator |
| Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή | 20-QFN (4x4) | Σειρά | MultiSynth™ |
| Λόγος - Είσοδος: Έξοδος | 2:8 | Συσκευασία | Tape & Reel (TR) |
| Συσκευασία / υπόθεση | 20-VFQFN Exposed Pad | PLL | Yes |
| Παραγωγή | LVC MOS | Θερμοκρασία λειτουργίας | -40°C ~ 85°C |
| Αριθμός Κυκλωμάτων | 1 | τοποθέτηση Τύπος | Surface Mount |
| Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL) | 1 (Unlimited) | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Εισαγωγή | Clock, Crystal | Συχνότητα - Max | 200MHz |
| Διαχωριστικό / Πολλαπλασιαστής | Yes/No | Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος | No/No |
| Αριθμός μέρους βάσης | SI5351 | | |

Σχετικά προϊόντα

| | |
|--|--|
| <p>SI5351C-A-GUR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC CLK GENERATOR 200MHZ 24QSOP Κατεβάστε: PDF SI5351C-A-GUR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5351C-A-GT Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC CLK GENERATOR 200MHZ 10MSOP Κατεβάστε: PDF SI5351C-A-GT.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI5351C-B04516-GM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT Κατεβάστε: PDF SI5351C-B04516-GM.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5351C-A-GM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN Κατεβάστε: PDF SI5351C-A-GM.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI5351B-B08038-GMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT Κατεβάστε: PDF SI5351B-B08038-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5351C-B-GM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN Κατεβάστε: PDF SI5351C-B-GM.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI5351B-B08153-GMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT Κατεβάστε: PDF SI5351B-B08153-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5351B-B08093-GM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT Κατεβάστε: PDF SI5351B-B08093-GM.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI5351C-A-GU Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC CLK GENERATOR 200MHZ 24QSOP Κατεβάστε: PDF SI5351C-A-GU.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5351B-B08093-GMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT Κατεβάστε: PDF SI5351B-B08093-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SI5351B-B08153-GM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT Κατεβάστε: PDF SI5351B-B08153-GM.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SI5351C-B-GMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN Κατεβάστε: PDF SI5351C-B-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Σχετικές ετικέτες

Energy Micro (Silicon Labs) SI5351C-A-GMR
Τιμή SI5351C-A-GMR
Δελτίο δεδομένων SI5351C-A-GMR PDF
Απόθεμα SI5351C-A-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5351C-A-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5351C-A-GMR
Silicon Laboratories SI5351C-A-GMR

Διανομέας SI5351C-A-GMR
Εικόνες SI5351C-A-GMR
SI5351C-A-GMR λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά SI5351C-A-GMR
Προμηθευτής Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro SI5351C-A-GMR
Silicon Labs SI5351C-A-GMR

Προμηθευτής SI5351C-A-GMR
Εικόνα SI5351C-A-GMR
Δελτίο δεδομένων SI5351C-A-GMR
Αγορά Energy Micro (Silicon Labs) SI5351C-A-GMR
Διανομέας Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5351C-A-GMR