



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

SI5338Q-B02153-GM

Αριθμός εξαρτήματος: **SI5338Q-B02153-GM**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK GEN I2C BUS PROG 24QFN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [SI5338Q-B02153-GM.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Energy Micro (Silicon Labs)

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SI5338Q-B02153-GM	Κατασκευαστής	Energy Micro (Silicon Labs)
Περιγραφή	IC CLK GEN I2C BUS PROG 24QFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	SI5338Q-B02153-GM.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1.71 V ~ 3.63 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	24-QFN (4x4)
Σειρά	MultiSynth™	Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	4:4
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Παραγωγή	HCSL, HSTL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, SSTL
Άλλα ονόματα	336-2551	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	2 (1 Year)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	4 Weeks
Κύριος σκοπός	Ethernet, Fibre Channel, PCI Express (PCIe), Telecom	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Εισαγωγή	CML, CMOS, HCSL, HSCL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL, Crystal	Συχνότητα - Max	200MHz
Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	Yes/Yes	Αριθμός μέρους βάσης	SI5338

Σχετικά προϊόντα

<p>SI5338Q-B02173-GM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B02173-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5338Q-B01549-GMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B01549-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5338Q-B02060-GM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B02060-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5338Q-B01549-GM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B01549-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5338Q-B02153-GMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B02153-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5338Q-B02060-GMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B02060-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5338Q-B02007-GMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B02007-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5338Q-B02193-GM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B02193-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5338Q-B02173-GMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B02173-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5338Q-B02193-GMR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B02193-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5338Q-B02007-GM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B02007-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5338Q-B02301-GM Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Κατεβάστε: SI5338Q-B02301-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Energy Micro (Silicon Labs) SI5338Q-B02153-GM

Τιμή SI5338Q-B02153-GM

Δελτίο δεδομένων SI5338Q-B02153-GM PDF

Απόθεμα SI5338Q-B02153-GM

Energy Micro (Silicon Labs) SI5338Q-B02153-GM

Energy Micro (Silicon Labs) SI5338Q-B02153-GM

Silicon Laboratories SI5338Q-B02153-GM

Διανομέας SI5338Q-B02153-GM

Εικόνες SI5338Q-B02153-GM

SI5338Q-B02153-GM Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SI5338Q-B02153-GM

Προμηθευτής Energy Micro (Silicon Labs)

Energy Micro SI5338Q-B02153-GM

Silicon Labs SI5338Q-B02153-GM

Προμηθευτής SI5338Q-B02153-GM

Εικόνα SI5338Q-B02153-GM

Δελτίο δεδομένων SI5338Q-B02153-GM

Αγορά Energy Micro (Silicon Labs) SI5338Q-B02153-GM

Διανομέας Energy Micro (Silicon Labs)

Energy Micro (Silicon Labs) SI5338Q-B02153-GM