



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5325B-C-GM

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 □როლუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადაბილვის გზა

SI5325B-C-GM
 Energy Micro (Silicon Labs)
 IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN
 1.SI5325B-C-GM.pdf
 2.SI5325B-C-GM.pdf
 იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
 7042 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები SI5325B-C-GM

ნაწილი ნომერი	SI5325B-C-GM
მწარმოებელი	Energy Micro (Silicon Labs)
აღწერა	IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	7042 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.SI5325B-C-GM.pdf 2.SI5325B-C-GM.pdf
ძაბვა - მიწოდება	1.71 V ~ 3.63 V
ტიპი	Clock Multiplier
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	36-QFN (6x6)
სერია	DSPLL®
თანაფარდობა - შეყვანა: გამოყვანა	2:2
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	36-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
გამოყვანა	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სქემების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	2 (1 Year)
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შეყვანა	Clock
სიხშირე - მაქს	808MHz
გამყვით / მულტიპლიკატორი	Yes/Yes
დოქტრინაციული - შეყვანა: გამოყვანა	Yes/Yes
ბაზა ნაწილი ნომერი	SI5325

დაკავშირებული Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI5325B-C-GM	SI5325B-C-GM დისტრიბუტორი	SI5325B-C-GM მომწოდებელი
SI5325B-C-GM ფასი	SI5325B-C-GM სურათები	SI5325B-C-GM გამოსახულება
SI5325B-C-GM PDF Datasheet	SI5325B-C-GM Download Datasheet	SI5325B-C-GM Datasheet
SI5325B-C-GM საფონდო	შეიძინეთ SI5325B-C-GM	შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI5325B-C-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5325B-C-GM	Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი	Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი
Energy Micro (Silicon Labs) SI5325B-C-GM	Energy Micro SI5325B-C-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5325B-C-GM
Silicon Laboratories SI5325B-C-GM	Silicon Labs SI5325B-C-GM	

მსგავსი პროდუქტები

<p>SI5326A-C-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN □ანვობში: 1479 pcs RFQ</p>	<p>SI5325A-B-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN □ანვობში: 5895 pcs RFQ</p>
<p>SI5325C-B-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN □ანვობში: 5507 pcs RFQ</p>	<p>SI5325A-C-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN □ანვობში: 6455 pcs RFQ</p>
<p>SI5326A-B-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN □ანვობში: 4311 pcs RFQ</p>	<p>SI5325/26-EVB მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: BOARD EVAL FOR SI5325/26 □ანვობში: 529 pcs RFQ</p>
<p>SI5325B-C-GMR მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN □ანვობში: 7917 pcs RFQ</p>	<p>SI5325C-C-GMR მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN □ანვობში: 8790 pcs RFQ</p>
<p>SI5325C-C-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN □ანვობში: 8400 pcs RFQ</p>	<p>SI5325A-C-GMR მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN □ანვობში: 6943 pcs RFQ</p>
<p>SI5325B-B-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN □ანვობში: 6733 pcs RFQ</p>	<p>SI5324E-C-GMR მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLOCK MULT 2KHZ-1.4GHZ 36VQFN □ანვობში: 3165 pcs RFQ</p>