



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5322-B-GM

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

SI5322-B-GM
 Energy Micro (Silicon Labs)
 IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36QFN
 1.SI5322-B-GM.pdf
 2.SI5322-B-GM.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 2904 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები SI5322-B-GM

ნაწილი ნომერი	SI5322-B-GM
მწარმოებელი	Energy Micro (Silicon Labs)
აღწერა	IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36QFN
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	2904 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.SI5322-B-GM.pdf 2.SI5322-B-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	Tube
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)	3 (168 Hours)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შეყვანა	LVCMOS
სიხშირე - მაქს	1.05GHz
გამყოფი / მულტიპლიკატორი	No/Yes
დოქტრინაციული - შეყვანა: გამოყვანა	Yes/Yes
ბაზა ნაწილი ნომერი	SI5322

დაკავშირებული Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-B-GM	SI5322-B-GM დისტრიბუტორი	SI5322-B-GM მომწოდებელი
SI5322-B-GM ფასი	SI5322-B-GM სურათები	SI5322-B-GM გამოსახულება
SI5322-B-GM PDF Datasheet	SI5322-B-GM Download Datasheet	SI5322-B-GM Datasheet
SI5322-B-GM საფონდო	შეიძინეთ SI5322-B-GM	შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-B-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-B-GM	Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი	Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი
Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-B-GM	Energy Micro SI5322-B-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-B-GM
Silicon Laboratories SI5322-B-GM	Silicon Labs SI5322-B-GM	

მსგავსი პროდუქტები

<p>SI5323-C-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN □ანვობში: 4057 pcs RFQ</p>	<p>SI5321-F-BC მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 63CBGA □ანვობში: 4096 pcs RFQ</p>
<p>SI5321-EVB მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: BOARD EVALUATION FOR SI5321 □ანვობში: 3781 pcs RFQ</p>	<p>SI5321-H-BL მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLOCK MULT SONET/SDH 63BGA □ანვობში: 1079 pcs RFQ</p>
<p>SI5322-C-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN □ანვობში: 8054 pcs RFQ</p>	<p>SI5321-H-GL მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLOCK MULT SONET/SDH 63LFBGA □ანვობში: 1074 pcs RFQ</p>
<p>SI5320-H-ZL3 მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLOCK MULTIPLIER BGA □ანვობში: 4732 pcs RFQ</p>	<p>SI5323-B-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36QFN □ანვობში: 6643 pcs RFQ</p>
<p>SI5322/23-EVB მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: BOARD EVAL FOR SI5322/23 □ანვობში: 491 pcs RFQ</p>	<p>SI5323-C-GMR მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN □ანვობში: 3760 pcs RFQ</p>
<p>SI5321-G-BC მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 63CBGA □ანვობში: 4033 pcs RFQ</p>	<p>SI5322-C-GMR მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN □ანვობში: 9009 pcs RFQ</p>

