



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI5326B-C-GMR

ნაწილი ნომერი:

მწარმოებელი / ბრენდი:

□როდუქტის აღწერა

მონაცემთა ბაზები:

RoHS სტატუსი

საფონდო მდგომარეობა

გემიდან

გადაზიდვის გზა

SI5326B-C-GMR

Energy Micro (Silicon Labs)

IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN

1.SI5326B-C-GMR.pdf

2.SI5326B-C-GMR.pdf

იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant

3221 pcs stock

ჰონგ კონგი

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები SI5326B-C-GMR

ნაწილი ნომერი	SI5326B-C-GMR
მწარმოებელი	Energy Micro (Silicon Labs)
აღწერა	IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	3221 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.SI5326B-C-GMR.pdf 2.SI5326B-C-GMR.pdf
ძაბვა - მიწოდება	1.71 V ~ 3.63 V
ტიპი	Clock Multiplier, Jitter Attenuator
მიწოდებული მონაცემების პაკეტი	36-QFN (6x6)
სერია	DSPLL®
თანაფარდობა - შეფვანა: გამოყვანა	3:2
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	36-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
გამოყვანა	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL
□ხვა სახელები	336-4324-2 SI5326B-C-GMR-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სქემების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	2 (1 Year)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შეფვანა	LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal
სიხშირე - მაქს	808MHz
გამყოფი / მულტიპლიკატორი	Yes/Yes
დიფერენციალური - შეფვანა: გამოყვანა	Yes/Yes
ბაზა ნაწილი ნომერი	SI5326

### დაკავშირებული Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI5326B-C-GMR	SI5326B-C-GMR დისტრიბუტორი	SI5326B-C-GMR მომწოდებელი
SI5326B-C-GMR დასი	SI5326B-C-GMR სურათები	SI5326B-C-GMR გამოსახულება
SI5326B-C-GMR PDF Datasheet	SI5326B-C-GMR Download Datasheet	SI5326B-C-GMR Datasheet
SI5326B-C-GMR საფონდო	შეიძინეთ SI5326B-C-GMR	შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI5326B-C-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5326B-C-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი	Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი
Energy Micro (Silicon Labs) SI5326B-C-GMR	Energy Micro SI5326B-C-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5326B-C-GMR
Silicon Laboratories SI5326B-C-GMR	Silicon Labs SI5326B-C-GMR	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>SI5326A-C-GMR</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN □ანწყობი: 1797 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5327B-C-GM</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLOCK MULT JITTER ATTEN 36QFN □ანწყობი: 2984 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SI5327B-C-GMR</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLOCK MULT JITTER ATTEN 36QFN □ანწყობი: 3931 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5326C-C-GM</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN □ანწყობი: 3614 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SI5326A-C-GM</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN □ანწყობი: 1479 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5326B-C-GM</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN □ანწყობი: 3027 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SI5325C-C-GMR</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN □ანწყობი: 8790 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5326B-B-GM</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN □ანწყობი: 6635 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SI5327-EVB</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: BOARD EVAL FOR SI5327 □ანწყობი: 545 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5326C-B-GM</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN □ანწყობი: 4703 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SI5326A-B-GM</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN □ანწყობი: 4311 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5326C-C-GMR</b> მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN □ანწყობი: 3921 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

