



სურათი შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ სპეციფიკაციები პროდუქტის ლიტერატურისთვის.

SI5323-C-GMR

ნაწილი ნომერი: **SI5323-C-GMR**

პროდუქტის აღწერა: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN

RoHS სტატუსი: იცხვრე უფასო / RoHS Compliant

მონაცემთა ბაზები: [1.SI5323-C-GMR.pdf](#) [2.SI5323-C-GMR.pdf](#)

მწარმოებელი / ბრენდი: Energy Micro (Silicon Labs)

გემილანი: Hong Kong

გადაზიდვის გზა: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ნარუდგინეთ გამოკითხვა](#)

პროდუქტის აღწერილობა

ნაწილი ნომერი	SI5323-C-GMR	მწარმოებელი	Energy Micro (Silicon Labs)
აღწერა	IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN	იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / RoHS სტატუსი	იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	1.SI5323-C-GMR.pdf 2.SI5323-C-GMR.pdf		
ძაბვა - მინიმალური	1.71 V ~ 3.63 V	ტიპი	Clock Multiplier
მიმწოდებელი მონაცემები პაკეტი	36-QFN (6x6)	სერია	DSPLL®
თანაფარდობა - შეყვანა: გამოყვანა	2:2	შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	36-VFQFN Exposed Pad	PLL	Yes
გამოყვანა	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL	□ ხვა სახელები	336-4893-2 SI5323-C-GMR-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C	სქემების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount	ტენიანობის მგრძობიერების დონე (MSL)	2 (1 Year)
მწარმოებელი სტანდარტული წამყვანი დრო	4 Weeks	იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / RoHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შეყვანა	LVCMOS	სიხშირე - მაქს	1.05GHz
გამყოფი / მუდმივი პაკეტი	No/Yes	დიფერენციალური - შეყვანა: გამოყვანა	Yes/Yes
ბაზა ნაწილი ნომერი	SI5323		

მსგავსი პროდუქტები

<p>SI5324B-C-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLOCK MULT 2KHZ-808MHZ 36VQFN ჩამოტვირთვა: SI5324B-C-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5322/23-EVB მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: BOARD EVAL FOR SI5322/23 ჩამოტვირთვა: SI5322/23-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5323-B-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN ჩამოტვირთვა: SI5323-B-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5323-C-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN ჩამოტვირთვა: SI5323-C-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5322-C-GMR მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN ჩამოტვირთვა: SI5322-C-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5322-B-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN ჩამოტვირთვა: SI5322-B-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5324B-C-GMR მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLOCK MULT 2KHZ-808MHZ 36VQFN ჩამოტვირთვა: SI5324B-C-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5324-EVB მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: BOARD EVALUATION SI5324 ჩამოტვირთვა: SI5324-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5322-C-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN ჩამოტვირთვა: SI5322-C-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5324A-C-GMR მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLOCK MULT VARI FREQ 36VQFN ჩამოტვირთვა: SI5324A-C-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5324C-C-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLOCK MULT 2KHZ-346MHZ 36VQFN ჩამოტვირთვა: SI5324C-C-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5324A-C-GM მწარმოებელი: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLOCK MULT VARI FREQ 36VQFN ჩამოტვირთვა: SI5324A-C-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>

დაკავშირებული ტევები

Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR	SI5323-C-GMR დისტრიბუტორი	SI5323-C-GMR მიმწოდებელი
SI5323-C-GMR ფასი	SI5323-C-GMR სურათები	SI5323-C-GMR სურათი
SI5323-C-GMR PDF მონაცემთა ცხრილი	SI5323-C-GMR ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	SI5323-C-GMR მონაცემთა ცხრილი
SI5323-C-GMR საფონდო	შეიძინეთ SI5323-C-GMR	შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) მიმწოდებელი	Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი
Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR	Energy Micro SI5323-C-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR
Silicon Laboratories SI5323-C-GMR	Silicon Labs SI5323-C-GMR	