



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5326A-C-GM

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

SI5326A-C-GM
 Energy Micro (Silicon Labs)
 IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN
 PDF 1.SI5326A-C-GM.pdf
 PDF 2.SI5326A-C-GM.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 1479 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები SI5326A-C-GM

ნაწილი ნომერი	SI5326A-C-GM
მწარმოებელი	Energy Micro (Silicon Labs)
აღწერა	IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	1479 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<input type="checkbox"/> PDF 1.SI5326A-C-GM.pdf <input type="checkbox"/> PDF 2.SI5326A-C-GM.pdf
ძაბვა - მიწოდება	1.71 V ~ 3.63 V
ტიპი	Clock Multiplier, Jitter Attenuator
მიმწოდებელი მონიშნულობა პაკეტი	36-QFN (6x6)
სერია	DSPLL®
თანაფარდობა - შეყვანა: გამოყვანა	3:2
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)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შეყვანა	LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal
სიხშირე - მაქს	1.4GHz
გამყოფი / მულტიპლიკატორი	Yes/Yes
დიფერენციალური - შეყვანა: გამოყვანა	Yes/Yes
ბაზა ნაწილი ნომერი	SI5326

დაკავშირებული Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI5326A-C-GM	SI5326A-C-GM დისტრიბუტორი	SI5326A-C-GM მომწოდებელი
SI5326A-C-GM ფასი	SI5326A-C-GM სურათები	SI5326A-C-GM გამოსახულება
SI5326A-C-GM PDF Datasheet	SI5326A-C-GM Download Datasheet	SI5326A-C-GM Datasheet
SI5326A-C-GM საფონდო	შეიძინეთ SI5326A-C-GM	შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI5326A-C-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5326A-C-GM	Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი	Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი
Energy Micro (Silicon Labs) SI5326A-C-GM	Energy Micro SI5326A-C-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5326A-C-GM
Silicon Laboratories SI5326A-C-GM	Silicon Labs SI5326A-C-GM	

მსგავსი პროდუქტები

<p>SI5325C-C-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 8400 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>	<p>SI5326A-B-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 4311 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>
<p>SI5326C-C-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 3614 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>	<p>SI5326B-C-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 3027 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>
<p>SI5326B-B-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 6635 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>	<p>SI5325B-C-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 7042 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>
<p>SI5325C-C-GMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 8790 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>	<p>SI5326C-B-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 4703 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>
<p>SI5325C-B-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 5507 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>	<p>SI5325B-C-GMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 7917 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>
<p>SI5326B-C-GMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 3221 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>	<p>SI5326A-C-GMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 1797 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p>

