



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI5338C-B06595-GM

ნაწილი ნომერი:  
 მწარმოებელი / ბრენდი:  
 პროდუქტის აღწერა  
 მონაცემთა ბაზები:  
 საფონდო მდგომარეობა  
 გემიდან  
 გადაზიდვის გზა

SI5338C-B06595-GM  
 Energy Micro (Silicon Labs)  
 I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU  
[PDF: SI5338C-B06595-GM.pdf](#)  
 7950 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები SI5338C-B06595-GM

ნაწილი ნომერი	SI5338C-B06595-GM
მწარმოებელი	Energy Micro (Silicon Labs)
აღწერა	I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU
იხილეთ თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	7950 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<a href="#">PDF: SI5338C-B06595-GM.pdf</a>
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	24-QFN (4x4)
სერია	*
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	24-VFQFN Exposed Pad
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობილობის დონე (MSL)	2 (1 Year)

### დაკავშირებული Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B06595-GM	SI5338C-B06595-GM დისტრიბუტორი	SI5338C-B06595-GM მომწოდებელი
SI5338C-B06595-GM ფასი	SI5338C-B06595-GM სურათები	SI5338C-B06595-GM გამოსახულება
SI5338C-B06595-GM PDF Datasheet	SI5338C-B06595-GM Download Datasheet	SI5338C-B06595-GM Datasheet
SI5338C-B06595-GM საფონდო	შეიძინეთ SI5338C-B06595-GM	შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B06595-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B06595-GM	Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი	Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B06595-GM	Energy Micro SI5338C-B06595-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B06595-GM
Silicon Laboratories SI5338C-B06595-GM	Silicon Labs SI5338C-B06595-GM	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>SI5338C-B06532-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 8297 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B06613-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 8255 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338C-B06510-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 10237 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B06610-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 10350 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338C-B06610-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 10003 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B06601-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 9934 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338C-B06595-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 10237 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B06601-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 10242 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338C-B06532-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 9579 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B06531-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 8819 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338C-B06510-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 11475 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B06531-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ანაწილები: 12033 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

მისამართი: 17F, გვილდონის კომერციული შენობა, 114-118 ლოკპარტის გზა, ვან ჩაი, ჰონგ-კონგი

