



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI5338C-B05628-GMR

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

SI5338C-B05628-GMR  
 Energy Micro (Silicon Labs)  
 I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU  
 SI5338C-B05628-GMR.pdf  
 11931 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები SI5338C-B05628-GMR

ნაწილი ნომერი	SI5338C-B05628-GMR
მწარმოებელი	Energy Micro (Silicon Labs)
აღწერა	I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU
იხილეთ თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	11931 pcs
მონაცემთა ფურცელი	SI5338C-B05628-GMR.pdf
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	24-QFN (4x4)
სერია	*
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	24-VFQFN Exposed Pad
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობილობის დონე (MSL)	2 (1 Year)

### დაკავშირებული Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B05628-GMR	SI5338C-B05628-GMR დისტრიბუტორი	SI5338C-B05628-GMR მომწოდებელი
SI5338C-B05628-GMR ფასი	SI5338C-B05628-GMR სურათები	SI5338C-B05628-GMR გამოსახულება
SI5338C-B05628-GMR PDF Datasheet	SI5338C-B05628-GMR Download Datasheet	SI5338C-B05628-GMR Datasheet
SI5338C-B05628-GMR საფონდო	შეიძინეთ SI5338C-B05628-GMR	შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B05628-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B05628-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი	Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B05628-GMR	Energy Micro SI5338C-B05628-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B05628-GMR
Silicon Laboratories SI5338C-B05628-GMR	Silicon Labs SI5338C-B05628-GMR	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>SI5338C-B05629-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 8434 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B05624-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 10078 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338C-B05624-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 10501 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B05639-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 12264 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338C-B05627-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 10158 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B05627-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 10716 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338C-B05629-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 9759 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B05634-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 10884 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338C-B05639-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 9472 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B05617-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 9201 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338C-B05628-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 10639 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338C-B05634-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 10129 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

