



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI5338M-B06858-GM

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

SI5338M-B06858-GM  
 Energy Micro (Silicon Labs)  
 I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU  
 SI5338M-B06858-GM.pdf  
 10386 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები SI5338M-B06858-GM

ნაწილი ნომერი	SI5338M-B06858-GM
მწარმოებელი	Energy Micro (Silicon Labs)
აღწერა	I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	10386 pcs
მონაცემთა ფურცელი	SI5338M-B06858-GM.pdf
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) SI5338M-B06858-GM	SI5338M-B06858-GM დისტრიბუტორი	SI5338M-B06858-GM მომწოდებელი
SI5338M-B06858-GM ფასი	SI5338M-B06858-GM სურათები	SI5338M-B06858-GM გამოსახულება
SI5338M-B06858-GM PDF Datasheet	SI5338M-B06858-GM Download Datasheet	SI5338M-B06858-GM Datasheet
SI5338M-B06858-GM საფონდო	შეიძინეთ SI5338M-B06858-GM	შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI5338M-B06858-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338M-B06858-GM	Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი	Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338M-B06858-GM	Energy Micro SI5338M-B06858-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5338M-B06858-GM
Silicon Laboratories SI5338M-B06858-GM	Silicon Labs SI5338M-B06858-GM	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>SI5338M-B06857-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 8909 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338M-B06867-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 11056 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338M-B06858-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 12437 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338M-B06854-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 12047 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338M-B06969-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 8836 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338M-B06854-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 8802 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338M-B06857-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 10261 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338M-B06852-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 8586 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338M-B06852-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 11060 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338M-B06970-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 8397 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5338M-B06867-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 8683 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5338M-B06969-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  □ანწყობი: 10124 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

