

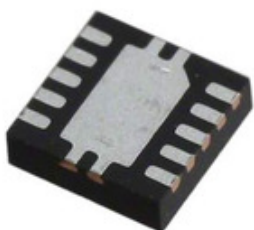


Energy Micro (Silicon Labs)

## SI3462-E01-GM

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

SI3462-E01-GM  
 Energy Micro (Silicon Labs)  
 IC POE/POE PSE SGL PORT 11-QFN  
 SI3462-E01-GM.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 52105 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები SI3462-E01-GM

ნაწილი ნომერი	SI3462-E01-GM
მწარმოებელი	Energy Micro (Silicon Labs)
აღწერა	IC POE/POE PSE SGL PORT 11-QFN
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	52105 pcs
მონაცემთა ფურცელი	SI3462-E01-GM.pdf
ძაბვა - მიწოდება	45 V ~ 57 V
ტიპი	Controller (PSE)
მიმწოდებელი მონაცემთა პაკეტი	11-QFN (3x3)
სტანდარტები	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)
სერია	-
სიმძლავრე - მაქს	30W
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	10-VFDFN Exposed Pad
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
არხების რაოდენობა	1
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შიდა შეცვლა (ებ)	Yes
დეტალური აღწერა	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 11-QFN (3x3)
მიმდინარე - მიწოდება	8mA
ბაზა ნაწილი ნომერი	SI3462
დამხმარე გრძობა	No

### დაკავშირებული Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI3462-E01-GM	SI3462-E01-GM დისტრიბუტორი	SI3462-E01-GM მომწოდებელი
SI3462-E01-GM ფასი	SI3462-E01-GM სურათები	SI3462-E01-GM გამოსახულება
SI3462-E01-GM PDF Datasheet	SI3462-E01-GM Download Datasheet	SI3462-E01-GM Datasheet
SI3462-E01-GM საფონდო	შეიძინეთ SI3462-E01-GM	შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI3462-E01-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI3462-E01-GM	Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი	Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი
Energy Micro (Silicon Labs) SI3462-E01-GM	Energy Micro SI3462-E01-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI3462-E01-GM
Silicon Laboratories SI3462-E01-GM	Silicon Labs SI3462-E01-GM	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>SI3464DV-T1-GE3</b>                  მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOSFET N-CH 20V 8A 6-TSOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 351828 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SI3461-KIT</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: BOARD EVAL FOR SI3461  <input type="checkbox"/> აწყობი: 5795 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SI3467DV-T1-E3</b>                  მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOSFET P-CH 20V 3.8A 6-TSOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 426989 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SI3465DV-T1-GE3</b>                  მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOSFET P-CH 20V 3A 6-TSOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 365918 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SI3461-E01-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: IC POWER MANAGEMENT CTRL 11VQFN  <input type="checkbox"/> აწყობი: 4288 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SI3465DV-T1-E3</b>                  მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOSFET P-CH 20V 3A 6-TSOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 378159 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SI3461-E02-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: IC POWER MANAGEMENT CTRL 11VQFN  <input type="checkbox"/> აწყობი: 6741 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SI3460DV-T1-E3</b>                  მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOSFET N-CH 20V 5.1A 6TSOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 47504 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SI3462-EVB</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: BOARD EVAL POE PSE SGL PORT  <input type="checkbox"/> აწყობი: 1062 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SI3460DV-T1-GE3</b>                  მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOSFET N-CH 20V 5.1A 6TSOP  <input type="checkbox"/> აწყობი: 5951 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SI3461-E01-GM</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: IC POWER MANAGEMENT CTRL 11VQFN  <input type="checkbox"/> აწყობი: 7021 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SI3462-E01-GMR</b>                  მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)                  აღწერა: IC POE/POE PSE SGL PORT 11-QFN  <input type="checkbox"/> აწყობი: 72393 pcs                  RFQ</p>

