



Energy Micro (Silicon Labs)

### SI7007-A20-IM1

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

SI7007-A20-IM1  
 Energy Micro (Silicon Labs)  
 SENS HUMI/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN  
 SI7007-A20-IM1.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 45707 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები SI7007-A20-IM1

|   |   |
|---|---|
| ნაწილი ნომერი                             | SI7007-A20-IM1  |
| მწარმოებელი                               | Energy Micro (Silicon Labs)   |
| აღწერა                                    | SENS HUMI/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN                                     |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant                                      |
| რაოდენობა ხელმისაწვდომია                  | 45707 pcs   |
| მონაცემთა ფურცელი                         | SI7007-A20-IM1.pdf  |
| ძაბვა - მიწოდება                          | 1.9 V ~ 3.6 V   |
| მიმწოდებელი მონაცემების პაკეტი            | 6-DFN (3x3)   |
| სერია                                     | -   |
| სენსორის ტიპი                             | Humidity, Temperature   |
| მგრძობელობა                               | -   |
| ქვაგირების დრო                            | 6s  |
| შეფუთვა                                   | Strip   |
| პაკეტი / საქმე                            | 6-WDFN Exposed Pad  |
| გამოყვანის ტიპი                           | PWM   |
| გამოყვანა                                 | 11b   |
| ქვა სახელები                              | 336-3127<br>SI7007-A20-IM1-ND                                       |
| ოპერაციული ტემპერატურა                    | -40°C ~ 125°C   |
| სამონტაჟო ტიპი                            | Surface Mount   |
| ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)        | 2 (1 Year)  |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | Lead free / RoHS Compliant  |
| ტენიანი დიაპაზონი                         | 0 ~ 100% RH   |
| დეტალური აღწერა                           | Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH PWM ±5% RH 6s Surface Mount |
| სიზუსტე                                   | ±5% RH  |

### დაკავშირებული Tags

|  |   |   |
|--|---|---|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI7007-A20-IM1 | SI7007-A20-IM1 დისტრიბუტორი             | SI7007-A20-IM1 მომწოდებელი                          |
| SI7007-A20-IM1 ფასი                        | SI7007-A20-IM1 სურათები                 | SI7007-A20-IM1 გამოსახულება                         |
| SI7007-A20-IM1 PDF Datasheet               | SI7007-A20-IM1 Download Datasheet       | SI7007-A20-IM1 Datasheet                            |
| SI7007-A20-IM1 საფონდო                     | შეიძინეთ SI7007-A20-IM1                 | შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI7007-A20-IM1 |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI7007-A20-IM1 | Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი | Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი            |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI7007-A20-IM1 | Energy Micro SI7007-A20-IM1             | Energy Micro (Silicon Labs) SI7007-A20-IM1          |
| Silicon Laboratories SI7007-A20-IM1        | Silicon Labs SI7007-A20-IM1             |   |

### მსგავსი პროდუქტები

|  |  |
|--|--|
| <p><b>SI7007-A20-IM</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN<br/>                 სანქცია: 50429 pcs</p>   | <p><b>SI7007-A10-IM</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN<br/>                 სანქცია: 3413 pcs</p>    |
| <p><b>SI7006-A20-IMR</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 5% 6DFN<br/>                 სანქცია: 63675 pcs</p>  | <p><b>SI7013-A10-GM1</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN<br/>                 სანქცია: 4921 pcs</p>   |
| <p><b>SI7013-A10-GM</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 2% 10DFN<br/>                 სანქცია: 2733 pcs</p>    | <p><b>SI7013-A10-GMR</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENSOR HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% DFN<br/>                 სანქცია: 4194 pcs</p>  |
| <p><b>SI7007-A20-IM1R</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN<br/>                 სანქცია: 39487 pcs</p> | <p><b>SI7007-A20-IMR</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN<br/>                 სანქცია: 65734 pcs</p>  |
| <p><b>SI7006-A20-IM1</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 5% 6DFN<br/>                 სანქცია: 45733 pcs</p>  | <p><b>SI7013-A10-GM1R</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENSOR HUMID/TEMP 3.6V I2C 2% DFN<br/>                 სანქცია: 7095 pcs</p> |
| <p><b>SI7007-A10-IM1</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENS HUMID/TEMP 3.6V PWM 3% 6DFN<br/>                 სანქცია: 4416 pcs</p>   | <p><b>SI7006-A20-IM1R</b><br/>                 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 აღწერა: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 5% 6DFN<br/>                 სანქცია: 36244 pcs</p> |

