

**Honeywell**

Honeywell Sensing and Productivity Solutions

**Productivity Solutions**



### CSLA1GF

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

CSLA1GF  
 Honeywell Sensing and Productivity Solutions  
 SENSOR CURRENT HALL 100A AC/DC  
 1.CSLA1GF.pdf  
 2.CSLA1GF.pdf  
 3.CSLA1GF.pdf  
 4.CSLA1GF.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 2868 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები CSLA1GF

|   |  |
|---|--|
| ნაწილი ნომერი                             | CSLA1GF  |
| მწარმოებელი                               | Honeywell Sensing and Productivity Solutions   |
| აღწერა                                    | SENSOR CURRENT HALL 100A AC/DC   |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant   |
| რაოდენობა ხელმისაწვდომია                  | 2868 pcs   |
| მონაცემთა ფურცელი                         | 1.CSLA1GF.pdf<br>2.CSLA1GF.pdf<br>3.CSLA1GF.pdf<br>4.CSLA1GF.pdf                               |
| ძაბვა - მიწოდება                          | 8 V ~ 16 V   |
| სერია                                     | CSLA   |
| სენსორის ტიპი                             | Hall Effect, Open Loop   |
| მგრძობელობა                               | 29.7mV/N   |
| ქეაგირების დრო                            | 3µs  |
| პოლარიზაცია                               | Bidirectional  |
| შეფუთვა                                   | Bulk   |
| პაკეტი / საქმე                            | Module, Single Pass Through  |
| გამოყვანა                                 | Ratiometric, Voltage   |
| □ხვა სახელები                             | 480-6173<br>CSLA1GF-ND   |
| ოპერაციული ტემპერატურა                    | -25°C ~ 85°C   |
| არხების რაოდენობა                         | 1  |
| სამონტაჟო ტიპი                            | Through Hole   |
| ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)        | 1 (Unlimited)  |
| საზოგადოებრივი                            | -  |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | Lead free / RoHS Compliant   |
| სისპირე                                   | -  |
| საზომი                                    | AC/DC  |
| დეტალური აღწერა                           | Current Sensor 100A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module, Single Pass Through |
| მიმდინარე - მიწოდება (მაქსიმალური)        | 19mA   |
| აქტუალური - ზონდირება                     | 100A   |
| სიზუსტე                                   | -  |

### დაკავშირებული Tags

|  |  |   |
|--|--|---|
| Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSLA1GF     | CSLA1GF დისტრიბუტორი                                     | CSLA1GF მომწოდებელი   |
| CSLA1GF ფასი   | CSLA1GF სურათები   | CSLA1GF გამოსახულება  |
| CSLA1GF PDF Datasheet                                    | CSLA1GF Download Datasheet                               | CSLA1GF Datasheet   |
| CSLA1GF საფონდო  | შეიძინეთ CSLA1GF   | შეიძინეთ Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSLA1GF |
| Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSLA1GF     | Honeywell Sensing and Productivity Solutions მომწოდებელი | Honeywell Sensing and Productivity Solutions დისტრიბუტორი     |
| Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSLA1GF     | HONEYWELL CSLA1GF  | Honeywell Sensing and Control EMEA CSLA1GF                    |
| Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M CSLA1GF |  |   |

### მსგავსი პროდუქტები

|   |  |
|---|--|
| <p><b>CSLA2CFI</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 125A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 2855 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>CSLA1DK</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 325A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 2788 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>CSLA1GD</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 57A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 4945 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>CSLA2DE</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 92A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 2788 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>CSLA2DG</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 150A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 2527 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>CSLA1DJ</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 225A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 2302 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>CSLA2CF</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 125A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 4128 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>CSLA1GE</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 75A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 6024 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>CSLA2CE</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 62A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 3262 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>CSLA1EL</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 625A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 1261 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>CSLA1DG</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 120A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 2638 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>CSLA2CD</b><br/>                 მწარმოებლები: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>                 აღწერა: SENSOR CURRENT HALL 72A AC/DC<br/>                 □ანწყობი: 2942 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |

