

ON Semiconductor AMI Semiconductor / ON

LA0151CS-TLM-E

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

LA0151CS-TLM-E
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 IC AMBIENT LIGHT SENSOR CSP4
 LA0151CS-TLM-E.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 195574 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები LA0151CS-TLM-E

| | |
|---|--|
| ნაწილი ნომერი | LA0151CS-TLM-E |
| მწარმოებელი | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| აღწერა | IC AMBIENT LIGHT SENSOR CSP4 |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant |
| რაოდენობა ხელმისაწვდომია | 195574 pcs |
| მონაცემთა ფურცელი | LA0151CS-TLM-E.pdf |
| ტალღის სიგრძე | 550nm |
| ძაბვა - მიწოდება | 2.2 V ~ 5.5 V |
| ტიპი | Ambient |
| მიწოდებელი მონაცემების პაკეტი | 4-ODCSP (1.01x1.01) |
| სერია | - |
| სიახლოვე გამოვლენა | No |
| შეფუთვა | Tape & Reel (TR) |
| პაკეტი / საქმე | 4-WFBGA, CSPBGA |
| გამოყვანის ტიპი | Current |
| □ ხვა სახელები | LA0151CS-TLM-E-ND LA0151CS-TLM-EOSTR |
| ოპერაციული ტემპერატურა | -30°C ~ 85°C |
| სამონტაჟო ტიპი | Surface Mount |
| ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL) | 3 (168 Hours) |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | Lead free / RoHS Compliant |
| დეტალური აღწერა | Optical Sensor Ambient 550nm Current 4-WFBGA, CSPBGA |

დაკავშირებული Tags

| | | |
|--|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor LA0151CS-TLM-E | LA0151CS-TLM-E დისტრიბუტორი | LA0151CS-TLM-E მომწოდებელი |
| LA0151CS-TLM-E ფასი | LA0151CS-TLM-E სურათები | LA0151CS-TLM-E გამოსახულება |
| LA0151CS-TLM-E PDF Datasheet | LA0151CS-TLM-E Download Datasheet | LA0151CS-TLM-E Datasheet |
| LA0151CS-TLM-E საფონდო | შეიძინეთ LA0151CS-TLM-E | შეიძინეთ AMI Semiconductor / ON Semiconductor LA0151CS-TLM-E |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor LA0151CS-TLM-E | AMI Semiconductor / ON Semiconductor მომწოდებელი | AMI Semiconductor / ON Semiconductor დისტრიბუტორი |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor LA0151CS-TLM-E | ON Semiconductor LA0151CS-TLM-E | Aptina / ON Semiconductor LA0151CS-TLM-E |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LA0151CS-TLM-E | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LA0151CS-TLM-E | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LA0151CS-TLM-E |

მსგავსი პროდუქტები

| | |
|---|--|
| <p>LA004-003A99DN მწარმოებლები: Sunon აღწერა: ROUND FANSINK FORTIMO LED MODULE □ აწყობში: 13229 pcs RFQ</p> | <p>LA0151CSGEBV მწარმოებლები: AMI Semiconductor / ON Semiconductor აღწერა: EVAL BOARD FOR LA0151CS □ აწყობში: 2702 pcs RFQ</p> |
| <p>LA01M035S05 მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR □ აწყობში: 8381 pcs RFQ</p> | <p>LA004-012A99DN მწარმოებლები: Sunon აღწერა: ROUND FANSINK GE INFUSION □ აწყობში: 6336 pcs RFQ</p> |
| <p>LA0152CSGEBV მწარმოებლები: AMI Semiconductor / ON Semiconductor აღწერა: BOARD EVAL FOR LA0152CS □ აწყობში: 6029 pcs RFQ</p> | <p>LA004-024A83DY მწარმოებლები: Sunon აღწერა: ROUND FANSINK FORTIMO LED MODULE □ აწყობში: 4421 pcs RFQ</p> |
| <p>LA004-017A83DY მწარმოებლები: Sunon აღწერა: ROUND FANSINK GE INFUSION □ აწყობში: 4540 pcs RFQ</p> | <p>LA004-001A99DN მწარმოებლები: Sunon აღწერა: ROUND FANSINK OSRAM PREVALED □ აწყობში: 7060 pcs RFQ</p> |
| <p>LA004-011A99DN მწარმოებლები: Sunon აღწერა: ROUND FANSINK GE INFUSION □ აწყობში: 8095 pcs RFQ</p> | <p>LA01M021S05 მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR □ აწყობში: 8400 pcs RFQ</p> |
| <p>LA01M032S05 მწარმოებლები: Tamura აღწერა: SENSOR □ აწყობში: 7127 pcs RFQ</p> | <p>LA0152CS-TLM-H მწარმოებლები: AMI Semiconductor / ON Semiconductor აღწერა: IC AMBIENT LIGHT SENSOR CSP4 □ აწყობში: 4533 pcs RFQ</p> |