

Advanced Photonix (Luna

Optoelectronics)

PDV-V400-46

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

PDV-V400-46
 Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
 PHOTODIODE 550NM 2.98MM SQ TO-46
 PDV-V400-46.pdf
 შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
 4162 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები PDV-V400-46

ნაწილი ნომერი	PDV-V400-46
მწარმოებელი	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
აღწერა	PHOTODIODE 550NM 2.98MM SQ TO-46
იხილეთ თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	4162 pcs
მონაცემთა ფურცელი	PDV-V400-46.pdf
ტალღის სიგრძე	525nm
ძაბვა - DC უკუ (VR) (მაქსიმალური)	75V
ქედის კუთხე	-
სპექტრალური ქედი	-
სერია	-
RESPONSIVITY @ NM	-
ქეაგირების დრო	450ns
შეფუთვა	Bulk
პაკეტი / საქმე	TO-46-2 Lens Top Metal Can
სხვა სახელები	PT-PDV-V400-46
ოპერაციული ტემპერატურა	-15°C ~ 70°C
სამონტაჟო ტიპი	Through Hole
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იხილეთ თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
დიოდი ტიპი	PIN
დეტალური აღწერა	Photodiode 525nm 450ns TO-46-2 Lens Top Metal Can
აქტუალური - მუქი (ტიპი)	150pA
ფერი - გაძლიერებული	-
აქტიური ფართი	3.089mm ²

დაკავშირებული Tags

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDV-V400-46	PDV-V400-46 დისტრიბუტორი	PDV-V400-46 მომწოდებელი
PDV-V400-46 ფასი	PDV-V400-46 სურათები	PDV-V400-46 გამოსახულება
PDV-V400-46 PDF Datasheet	PDV-V400-46 Download Datasheet	PDV-V400-46 Datasheet
PDV-V400-46 საფონდო	შეიძინეთ PDV-V400-46	შეიძინეთ Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDV-V400-46
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDV-V400-46	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) მომწოდებელი	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) დისტრიბუტორი
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDV-V400-46	Advanced Photonix Inc PDV-V400-46	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDV-V400-46
Luna Optoelectronics PDV-V400-46		

მსგავსი პროდუქტები

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-V404-46 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE 550NM 2.98MM SQ TO-46 □ანწყობი: 6626 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-P9008 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTOCCELL 10K-200K OHM 4.20MM □ანწყობი: 59915 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-V403 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE 600NM 17.74MM SQ TO-5 □ანწყობი: 4451 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-V400 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE 17.74MM SQ TO-5 □ანწყობი: 4861 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-P9007 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTOCCELL 10K-100K OHM 4.20MM □ანწყობი: 54770 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-P9200 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTOCCELL 10K-50K OHM 4.20MM □ანწყობი: 47808 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-V404 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE 550NM 17.74MM SQ TO-5 □ანწყობი: 5325 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-V405-46 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE 500NM 2.98MM SQ TO-46 □ანწყობი: 47808 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-V403-46 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE 600NM 2.98MM SQ TO-46 □ანწყობი: 3403 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-V405 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE 500NM 17.74MM SQ TO-5 □ანწყობი: 4461 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-P9203 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTOCCELL 10K-30K OHM 4.20MM □ანწყობი: 61559 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PDV-P9103 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTOCCELL 20K-45K OHM 4.20MM □ანწყობი: 55028 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p> </div>