



PDB-C609-2

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

PDB-C609-2
 Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
 PHOTODIODE BLUE PVC 42.4MM SQ
 PDB-C609-2.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 1828 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

სპეციფიკაციები PDB-C609-2

ნაწილი ნომერი	PDB-C609-2
მწარმოებელი	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
აღწერა	PHOTODIODE BLUE PVC 42.4MM SQ
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	1828 pcs
მონაცემთა ფურცელი	PDB-C609-2.pdf
ტალღის სიგრძე	950nm
ძაბვა - DC უკუ (VR) (მაქსიმალური)	75V
ქედის კუთხე	-
სპექტრალური ქედი	350nm ~ 1100nm
სერია	-
RESPONSIVITY @ NM	-
ქეაგირების დრო	30ns
შეფუთვა	Bulk
პაკეტი / საქმე	Chip with 30 Gauge PVC Wire
ქხვა სახელები	5657A007 PDBC6092 PT-PDB-C609-2
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 100°C
სამონტაჟო ტიპი	Free Hanging
ტენიანობის მგრძობლობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დიოდი ტიპი	-
დეტალური აღწერა	Photodiode 950nm 30ns Chip with 30 Gauge PVC Wire
აქტუალური - მუქი (ტიპი)	30nA
ფერი - გაძლიერებული	Red
აქტიური ფართი	42.4mm ²

დაკავშირებული Tags

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C609-2	PDB-C609-2 დისტრიბუტორი	PDB-C609-2 მომწოდებელი
PDB-C609-2 ფასი	PDB-C609-2 სურათები	PDB-C609-2 გამოსახულება
PDB-C609-2 PDF Datasheet	PDB-C609-2 Download Datasheet	PDB-C609-2 Datasheet
PDB-C609-2 საფონდო	შეიძინეთ PDB-C609-2	შეიძინეთ Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C609-2
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C609-2	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) მომწოდებელი	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) დისტრიბუტორი
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C609-2	Advanced Photonix Inc PDB-C609-2	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C609-2
Luna Optoelectronics PDB-C609-2		

მსგავსი პროდუქტები

<p>PDB-C611-1 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE BLUE 52.0MM SQ BARE □ანყოფილი: 5279 pcs RFQ</p>	<p>PDB-C608-3 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BUSS □ანყოფილი: 6292 pcs RFQ</p>
<p>PDB-C608-1 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BARE □ანყოფილი: 4321 pcs RFQ</p>	<p>PDB-C607-2 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE RED PVC 14.5MM SQ □ანყოფილი: 3452 pcs RFQ</p>
<p>PDB-C607-3 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ BUSS □ანყოფილი: 2715 pcs RFQ</p>	<p>PDB-C610-1 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ BARE □ანყოფილი: 6464 pcs RFQ</p>
<p>PDB-C609-3 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE RED ENH □ანყოფილი: 1013 pcs RFQ</p>	<p>PDB-C609-1 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE BLUE 42.4MM SQ BARE □ანყოფილი: 6440 pcs RFQ</p>
<p>PDB-C611-2 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE BLUE 52.0MM SQ PVC □ანყოფილი: 4653 pcs RFQ</p>	<p>PDB-C610-3 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ BUSS □ანყოფილი: 3512 pcs RFQ</p>
<p>PDB-C610-2 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ PVC □ანყოფილი: 6715 pcs RFQ</p>	<p>PDB-C608-2 მწარმოებლები: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) აღწერა: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ PVC □ანყოფილი: 6758 pcs RFQ</p>