


Advanced Photonix (Luna)

Optoelectronics)



SD200-12-22-241

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

حالة المخزون

شحن من

طريقة الشحن

SD200-12-22-241

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)

PHOTODIODE BLUE 5.1MM DIA TO-8

 SD200-12-22-241.pdf

 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة

2287 pcs stock


هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.













SD200-12-22-241 مواصفات

| | |
|---------------------------------------|---|
| رقم القطعة | SD200-12-22-241 |
| الصانع | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) |
| وصف | PHOTODIODE BLUE 5.1MM DIA TO-8 |
| حالة الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة | خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة |
| الكمية متاحة | 2287 pcs |
| ورقة البيانات |  SD200-12-22-241.pdf |
| الطول الموجي | 660nm |
| (ماكس) (VR) الجهد - العاصمة عكسي | 75V |
| زاوية الرؤية | 95° |
| المدى الطيفي | 350nm ~ 1100nm |
| سلسلة | - |
| نانومتر @ RESPONSIVITY | 0.28 A/W @ 450nm |
| وقت الاستجابة | 13ns |
| التعبئة والتغليف | Bulk |
| حزمة / كيس | - |
| اسماء اخرى | 200-12-22-241 |
| درجة حرارة التشغيل | -40°C ~ 125°C |
| تصاعد نوع | Through Hole |
| مستوى الحساسية للرطوبة (MSL) | 1 (Unlimited) |
| حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات | Lead free / RoHS Compliant |
| نوع الصمام الثنائي | PIN |
| وصف تفصيلي | Photodiode 660nm 13ns 95° |
| (الحالي - الظلام) الطباع | 6.5nA |
| اللون - المحسن | Blue |
| منطقة نشطة | 20.27mm ² |

العلامات ذات الصلة

| | | |
|--|---|---|
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD200-12-22-241 | موزع SD200-12-22-241 | المزود SD200-12-22-241 |
| SD200-12-22-241 سعر | SD200-12-22-241 صور | SD200-12-22-241 صورة |
| SD200-12-22-241 PDF Datasheet | SD200-12-22-241 تنزيل ورقة البيانات | SD200-12-22-241 Datasheet |
| SD200-12-22-241 المالية | SD200-12-22-241 اشتر | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD200-12-22-241 اشتر |
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD200-12-22-241 | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) المزود | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) موزع |
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD200-12-22-241 | Advanced Photonix Inc SD200-12-22-241 | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD200-12-22-241 |
| Luna Optoelectronics SD200-12-22-241 | | |

منتجات ذات صلة

| | |
|---|--|
|  <p>SD200-NIST مصنعين: FLIR وصف: ANEMOMETER HUMIDITY/TEMPERATURE 287 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD200-11-21-241 مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE RED 5.1MM DIA TO-8 1775 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SD200SC100A1.T مصنعين: Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions وصف: PIV 100V IO 60A CHIP SIZE 200MIL 53522 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD20-8R2-R مصنعين: Bussmann (Eaton) وصف: FIXED IND 8.2UH 1.61A 100 MOHM 99071 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SD200 مصنعين: FLIR وصف: ANEMOMETER HUMIDITY/TEMPERATURE 355 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD200N12PV مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: DIODE GEN PURP 1.2KV 200A DO205 1912 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SD200-13-23-242 مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV ENH 5.1MM DIA TO-8 1158 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD200-11-31-241 مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE RED 5.1MM DIA TO-8 545 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SD2010S020S1R0 مصنعين: AVX Corporation وصف: DIODE SCHOTTKY 20V 1A SMA 767816 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD200SCU150A.T مصنعين: Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions وصف: PIV 150V IO 60A CHIP SIZE 200MIL 52580 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SD200-12-22-041 مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE BLUE 5.1MM DIA TO-8 1128 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD20-R47-R مصنعين: Bussmann (Eaton) وصف: FIXED IND 470NH 3.59A 20 MOHM 97600 في المخزن: pcs</p> <p>RFQ</p> |

حقوق الطبع والنشر © 2020 موزع موثوقة للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جابلورد التجاري ، 114-118 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، F العنوان: 17

