


Advanced Photonix (Luna)

Optoelectronics)



PDU-V105Q

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

حالة المخزون

شحن من


طريقة الشحن

PDU-V105Q

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)

PHOTODIODE UV W/QW 4.48MM TO-5

 PDU-V105Q.pdf

 يحتوي على رصاص / بنفايات غير متوافق

4987 pcs stock


هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

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













PDU-V105Q مواصفات

رقم القطعة	PDU-V105Q
الصانع	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
وصف	PHOTODIODE UV W/QW 4.48MM TO-5
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحرة	يحتوي على رصاص / بنفايات غير متوافق
الكمية متاحة	4987 pcs
ورقة البيانات	 PDU-V105Q.pdf
الطول الموجي	-
(ماكس) (VR) الجهد - العاصمة عكسي	75V
زاوية الرؤية	78°
المدى الطيفي	190nm ~ 1100nm
سلسلة	-
نانومتر @ RESPONSIVITY	0.18 A/W @ 254nm
وقت الاستجابة	500ns
التعبئة والتغليف	Bulk
حزمة / كيس	TO-5
اسماء اخرى	PT-PDU-V105Q
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 125°C
تصاعد نوع	Through Hole
(MSL) مستوى الحساسية للرطوبة	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Contains lead / RoHS non-compliant
نوع الصمام الثنائي	PIN
وصف تفصيلي	Photodiode 500ns 78° TO-5
(الحالي - الظلام) (الطباق)	2pA
اللون - المحسن	-
منطقة نشطة	4.48mm ²

العلامات ذات الصلة

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDU-V105Q	الموزع PDU-V105Q	المزود PDU-V105Q
سعر PDU-V105Q	صور PDU-V105Q	صورة PDU-V105Q
PDU-V105Q PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات PDU-V105Q	PDU-V105Q Datasheet
المالية PDU-V105Q	اشتر PDU-V105Q	اشتر Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDU-V105Q
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDU-V105Q	المزود Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)	الموزع Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDU-V105Q	Advanced Photonix Inc PDU-V105Q	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDU-V105Q
Luna Optoelectronics PDU-V105Q		

منتجات ذات صلة

 <p>PDU-V103 مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV 2.03MM SQ TO-46 6680 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>PDU-V107 مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV 17.74MM SQ CERAMIC 3918 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>PDU-V102Q مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV W/QW .87MM SQ TO46 4762 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>PDU-V105 مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV 4.48MM SQ TO-5 5512 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>PDU-V106Q مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV W/QW 10MM SQ TO-5 5861 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>PDU-V106 مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV 10.00MM SQ TO-8 2768 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>PDU-V104Q مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV W/QW 2.98MM TO-46 6461 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>PDU-V103Q مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV W/QW 2.03MM TO-46 6029 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>PDU-V108Q مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV W/QW 31.00MM TO-8 4473 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>PDU-V108 مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV 31.00MM SQ TO-8 3629 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>PDU-V104 مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV 2.98MM SQ TO-46 2170 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>PDU-V109 مصنعين: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) وصف: PHOTODIODE UV 42.86MM SQ TO-8 6890 pcs في المخزن:</p> <p style="text-align: center;">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 ، Fالعنوان: 17

