

Advanced Photonix (Luna

Optoelectronics)

PDB-V103

Número de peza:	PDB-V103
Fabricante / Marca:	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Descrición do produto	PHOTODIODE BLUE 2.03MM SQ TO-46
Follas de cálculo:	PDB-V103.pdf
Estado de RoHS	Contén plomo / RoHS non conforme
Condición de stock	5086 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de PDB-V103

NÚMERO DE PEZA	PDB-V103
FABRICANTE	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
DESCRICIÓN	PHOTODIODE BLUE 2.03MM SQ TO-46
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contén plomo / RoHS non conforme
CANTIDADE DISPOÑIBLE	5086 pcs
FOLLA DE DATOS	PDB-V103.pdf
LONXITUDE DE ONDA	950nm
VOLTAJE - DC REVERSE (VR) (MAX)	75V
ÁNGULO DE VISUALIZACIÓN	58°
RANGO ESPECTRAL	350nm ~ 1100nm
SERIE	-
RESPONSIVIDAD @ NM	-
TEMPO DE RESPONSTA	400ns
EMPAQUETADO	Bulk
PAQUETE / CASO	TO-46-2 Metal Can
OUTROS NOMES	PT-PDB-V103
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 125°C
TIPO DE MONTAXE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
TIPO DE DIODO	PIN
DESCRICIÓN DETALLADA	Photodiode 950nm 400ns 58° TO-46-2 Metal Can
CORRENTE - ESCURA (TIPO)	50pA
COR - MELLORADA	Blue
ÁREA ACTIVA	2.03mm²

Etiquetas relacionadas

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V103	Distribuidor PDB-V103	Provedor PDB-V103
Prezo PDB-V103	Fotos de PDB-V103	Imaxe PDB-V103
Folla de datos PDF PDB-V103	PDB-V103 Descargar Datasheet	Folla de datos PDB-V103
Stock PDB-V103	Compra PDB-V103	Compra Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V103
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V103	Provedor Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)	Distribuidor Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V103	Advanced Photonix Inc PDB-V103	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V103
Luna Optoelectronics PDB-V103		

Produtos relacionados

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-V102</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE 0.87MM SQ TO-46</p> <p>En stock: 5891 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-V104</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE ENH 2.6X1.2 TO46</p> <p>En stock: 604 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-V101-I</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE 0.31MM SQ TO-18</p> <p>En stock: 6685 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-V101</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE 0.31MM SQ TO-46</p> <p>En stock: 4636 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-V103-I</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE 2.03MM SQ TO-18</p> <p>En stock: 6635 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-V104-L</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE LEN 2.98MM TO-46</p> <p>En stock: 5852 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-V104-I</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE 2.98MM SQ TO-18</p> <p>En stock: 6735 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-V104-IL</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE LEN 2.98MM TO-46</p> <p>En stock: 3027 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-V102-I</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE 0.87MM SQ TO-18</p> <p>En stock: 6244 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-C618-2</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE 371.1MM SQ PVC</p> <p>En stock: 6736 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-V105</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE 4.48MM SQ TO-5</p> <p>En stock: 3647 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>PDB-C618-3</p> <p>Fabricantes: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)</p> <p>Descrición: PHOTODIODE BLUE 371.1MM SQ BUSS</p> <p>En stock: 6749 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>