



Advanced Photonix (Luna


**PDB-V608-2**

Part Number:	PDB-V608-2
Producent / marka:	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Opis produktu	PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ PVC
Arkusze danych:	 PDB-V608-2.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	6750 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.









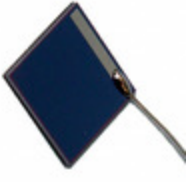



## Specyfikacje PDB-V608-2

PART NUMBER	PDB-V608-2
PRODUCENT	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
OPIS	PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ PVC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	6750 pcs
ARKUSZ DANYCH	 PDB-V608-2.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	940nm
NAPIĘCIE - DC REWERS (VR) (MAKS)	25V
KĄT WIDZENIA	-
ZAKRES WIDMOWY	350nm ~ 1100nm
SERIA	-
REAGOWANIU @ NM	-
CZAS ODPOWIEDZI	1.2µs
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Chip with 30 Gauge PVC Wire
INNE NAZWY	PT-PDB-V608-2
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C
RODZAJ MOCOWANIA	Free Hanging
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
TYP DIODY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Photodiode 940nm 1.2µs Chip with 30 Gauge PVC Wire
AKTUALNY - CIEMNO (TYP)	40nA
KOLOR - ULEPSZONY	Blue
OBSZAR AKTYWNY	38.4mm <sup>2</sup>

## Powiązane tagi

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-2	Dystrybutor PDB-V608-2	Dostawca PDB-V608-2
PDB-V608-2 Cena	Zdjęcia PDB-V608-2	Obraz PDB-V608-2
Arkusze danych PDF PDB-V608-2	PDB-V608-2 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych PDB-V608-2
PDB-V608-2 Akcje	Kup PDB-V608-2	Kup Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-2
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-2	Dostawca Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)	Dystrybutor Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-2	Advanced Photonix Inc PDB-V608-2	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-2
Luna Optoelectronics PDB-V608-2		

## Produkty powiązane

 <p><b>PDB-V607-1</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ BARE          Na stanie: 6409 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PDB-V608-1</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BARE          Na stanie: 6416 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PDB-V605-2</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE BLUE 10.84MM SQ PVC          Na stanie: 5979 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PDB-V607-2</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ PVC          Na stanie: 4335 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PDB-V607-3</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ BUSS          Na stanie: 3027 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PDB-V610-2</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ PVC          Na stanie: 2764 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PDB-V608-3</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BUSS          Na stanie: 5226 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PDB-V610-1</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ BARE          Na stanie: 4056 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PDB-V609-3</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE RED ENH          Na stanie: 3906 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PDB-V609-1</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE BLUE 42.4MM SQ BARE          Na stanie: 4934 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PDB-V605-3</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE BLUE 10.84MM SQ BUSS          Na stanie: 6867 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PDB-V609-2</b>          Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)          Opis: PHOTODIODE BLUE 42.4MM SQ PVC          Na stanie: 6008 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>