



Advanced Photonix (Luna


PDB-V608-1

Part Number:	PDB-V608-1
Producent / marka:	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Opis produktu	PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BARE
Arkusze danych:	 PDB-V608-1.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	6416 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

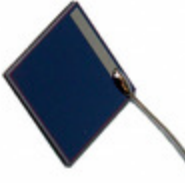











Specyfikacje PDB-V608-1

PART NUMBER	PDB-V608-1
PRODUCENT	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
OPIS	PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BARE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	6416 pcs
ARKUSZ DANYCH	 PDB-V608-1.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	940nm
NAPIĘCIE - DC REWERS (VR) (MAKS)	25V
KĄT WIDZENIA	-
ZAKRES WIDMOWY	350nm ~ 1100nm
SERIA	-
REAGOWANIU @ NM	-
CZAS ODPOWIEDZI	1.2µs
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	Die
INNE NAZWY	PT-PDB-V608-1
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 Die
AKTUALNY - CIEMNO (TYP)	40nA
KOLOR - ULEPSZONY	Blue
OBSZAR AKTYWNY	38.4mm ²

Powiązane tagi

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-1	Dystrybutor PDB-V608-1	Dostawca PDB-V608-1
PDB-V608-1 Cena	Zdjęcia PDB-V608-1	Obraz PDB-V608-1
Arkusze danych PDF PDB-V608-1	PDB-V608-1 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych PDB-V608-1
PDB-V608-1 Akcje	Kup PDB-V608-1	Kup Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-1
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-1	Dostawca Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)	Dystrybutor Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-1	Advanced Photonix Inc PDB-V608-1	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-1
Luna Optoelectronics PDB-V608-1		

Produkty powiązane

 <p>PDB-V609-3 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE RED ENH Na stanie: 3906 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-V607-2 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ PVC Na stanie: 4335 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-V610-1 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ BARE Na stanie: 4056 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-V605-2 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 10.84MM SQ PVC Na stanie: 5979 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-V609-1 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 42.4MM SQ BARE Na stanie: 4934 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-V609-2 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 42.4MM SQ PVC Na stanie: 6008 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-V608-3 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BUSS Na stanie: 5226 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-V605-1 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 10.84MM SQ BARE Na stanie: 4850 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-V607-1 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ BARE Na stanie: 6409 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-V605-3 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 10.84MM SQ BUSS Na stanie: 6867 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-V608-2 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ PVC Na stanie: 6750 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-V607-3 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ BUSS Na stanie: 3027 pcs</p> <p>RFQ</p>