



Advanced Photonix (Luna


PDB-C618-2

Part Number:	PDB-C618-2
Producent / marka:	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Opis produktu	PHOTODIODE BLUE 371.1MM SQ PVC
Arkusze danych:	 PDB-C618-2.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	6736 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-C618-2

PART NUMBER	PDB-C618-2
PRODUCENT	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
OPIS	PHOTODIODE BLUE 371.1MM SQ PVC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	6736 pcs
ARKUSZ DANYCH	 PDB-C618-2.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	940nm
NAPIĘCIE - DC REWERS (VR) (MAKS)	75V
KĄT WIDZENIA	-
ZAKRES WIDMOWY	350nm ~ 1100nm
SERIA	-
REAGOWANIU @ NM	-
CZAS ODPOWIEDZI	200ns
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Chip with 30 Gauge PVC Wire
INNE NAZWY	PT-PDB-C618-2
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 200ns Chip with 30 Gauge PVC Wire
AKTUALNY - CIEMNO (TYP)	30nA
KOLOR - ULEPSZONY	Blue
OBSZAR AKTYWNY	371.1mm ²

Powiązane tagi

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C618-2	Dystrybutor PDB-C618-2	Dostawca PDB-C618-2
PDB-C618-2 Cena	Zdjęcia PDB-C618-2	Obraz PDB-C618-2
Arkusze danych PDF PDB-C618-2	PDB-C618-2 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych PDB-C618-2
PDB-C618-2 Akcje	Kup PDB-C618-2	Kup Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C618-2
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C618-2	Dostawca Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)	Dystrybutor Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C618-2	Advanced Photonix Inc PDB-C618-2	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C618-2
Luna Optoelectronics PDB-C618-2		

Produkty powiązane

 <p>PDB-V103 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 2.03MM SQ TO-46 Na stanie: 5086 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-C617-2 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 62.91MM SQ PVC Na stanie: 6026 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-V102-I Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 0.87MM SQ TO-18 Na stanie: 6244 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-V101 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 0.31MM SQ TO-46 Na stanie: 4636 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-C616-2 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 51.61MM SQ PVC Na stanie: 5839 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-V102 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 0.87MM SQ TO-46 Na stanie: 5891 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-C618-3 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 371.1MM SQ BUSS Na stanie: 6749 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-C617-3 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 62.91MM SQ BUSS Na stanie: 3978 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-C616-3 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 51.61MM SQ BUSS Na stanie: 3778 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-C618-1 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 371.1MM SQ BARE Na stanie: 6380 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-V101-I Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 0.31MM SQ TO-18 Na stanie: 6685 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-C617-1 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 62.91MM SQ BARE Na stanie: 5195 pcs</p> <p>RFQ</p>