




Advanced Photonix (Luna

PDB-C612-2

Part Number:	PDB-C612-2
Producent / marka:	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Opis produktu	PHOTODIODE BLUE PVC 68.7MM SQ
Arkusze danych:	 PDB-C612-2.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	2371 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




Optoelectronics)



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje PDB-C612-2

PART NUMBER	PDB-C612-2
PRODUCENT	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
OPIS	PHOTODIODE BLUE PVC 68.7MM SQ
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2371 pcs
ARKUSZ DANYCH	 PDB-C612-2.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	950nm
NAPIĘCIE - DC REWERS (VR) (MAKS)	75V
KĄT WIDZENIA	-
ZAKRES WIDMOWY	350nm ~ 1100nm
SERIA	-
REAGOWANIU @ NM	-
CZAS ODPOWIEDZI	45ns
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Chip with 30 Gauge PVC Wire
INNE NAZWY	PDBC6122 PT-PDB-C612-2
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 950nm 45ns Chip with 30 Gauge PVC Wire
AKTUALNY - CIEMNO (TYP)	75nA
KOLOR - ULEPSZONY	Red
OBSZAR AKTYWNY	68.7mm ²

Powiązane tagi

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C612-2	Dystrybutor PDB-C612-2	Dostawca PDB-C612-2
PDB-C612-2 Cena	Zdjęcia PDB-C612-2	Obraz PDB-C612-2
Arkusze danych PDF PDB-C612-2	PDB-C612-2 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych PDB-C612-2
PDB-C612-2 Akcje	Kup PDB-C612-2	Kup Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C612-2
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C612-2	Dostawca Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)	Dystrybutor Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C612-2	Advanced Photonix Inc PDB-C612-2	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C612-2
Luna Optoelectronics PDB-C612-2		

Produkty powiązane

 <p>PDB-C610-3 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ BUSS Na stanie: 3512 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-C613-3 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 86.4MM SQ BUSS Na stanie: 5545 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-C612-1 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 68.7MM SQ BARE Na stanie: 4529 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-C611-3 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 52.0MM SQ BUSS Na stanie: 3127 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-C612-3 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 68.7MM SQ BUSS Na stanie: 3809 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-C610-2 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ PVC Na stanie: 6715 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-C611-2 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 52.0MM SQ PVC Na stanie: 4653 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-C613-1 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 86.4MM SQ BARE Na stanie: 4653 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-C614-2 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 177.9MM SQ PVC Na stanie: 5015 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-C611-1 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 52.0MM SQ BARE Na stanie: 5279 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDB-C614-1 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 177.9MM SQ BARE Na stanie: 5174 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDB-C613-2 Producenci: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE RED PVC 86.4MM SQ Na stanie: 1952 pcs</p> <p>RFQ</p>