

Advanced Photonix (Luna

Optoelectronics)

PDB-V104-I

| | |
|---------------------|--|
| Teilenummer: | PDB-V104-I |
| Hersteller / Marke: | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) |
| Produktbeschreibung | PHOTODIODE BLUE 2.98MM SQ TO-18 |
| Datenblätter: | PDB-V104-I.pdf |
| RoHS Status | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Zustand des Lagers | 6735 pcs stock |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von PDB-V104-I

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | PDB-V104-I |
| HERSTELLER | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) |
| BESCHREIBUNG | PHOTODIODE BLUE 2.98MM SQ TO-18 |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 6735 pcs |
| DATENBLATT | PDB-V104-I.pdf |
| WELLENLÄNGE | 950nm |
| SPANNUNG - SPERR (VR) (MAX) | 75V |
| BLICKWINKEL | - |
| SPEKTRALBEREICH | 350nm ~ 1100nm |
| SERIE | - |
| EMPFINDLICHKEIT BEI NM | - |
| REAKTIONSZEIT | 150ns |
| VERPACKUNG | Bulk |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | TO-206AA, TO-18-3 Metal Can |
| ANDERE NAMEN | PT-PDB-V104-I |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C ~ 125°C |
| BEFESTIGUNGSART | Through Hole |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| DIODENTYP | PIN |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | Photodiode 950nm 150ns TO-206AA, TO-18-3 Metal Can |
| STROM - DUNKEL (TYP) | 150pA |
| FARBE - VERSTÄRKT | Blue |
| AKTIVES GEBIET | 3.09mm² |

Verwandte Tags

| | | |
|---|--|--|
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V104-I | PDB-V104-I-Vertriebspartner | PDB-V104-I Lieferant |
| PDB-V104-I Preis | PDB-V104-I Bilder | PDB-V104-I-Bild |
| PDB-V104-I PDF-Datenblatt | PDB-V104-I Datenblatt herunterladen | PDB-V104-I Datenblatt |
| PDB-V104-I-Bestand | PDB-V104-I kaufen | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) kaufen PDB-V104-I |
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V104-I | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Lieferant | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)-Vertriebspartner |
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V104-I | Advanced Photonix Inc PDB-V104-I | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V104-I |
| Luna Optoelectronics PDB-V104-I | | |

Verwandte Produkte

| | |
|--|--|
| <p>PDB-V106 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 10.00MM SQ TO-5 Auf Lager: 5349 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V104 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE ENH 2.6X1.2 TO46 Auf Lager: 604 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p>PDB-V103 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 2.03MM SQ TO-46 Auf Lager: 5086 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V104-IL Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE LEN 2.98MM TO-46 Auf Lager: 3027 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p>PDB-V103-I Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 2.03MM SQ TO-18 Auf Lager: 6635 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V107 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLU 17.63MM SQ CERAM Auf Lager: 2195 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p>PDB-V105 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 0.87MM SQ TO-5 Auf Lager: 3647 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V102-I Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 0.87MM SQ TO-18 Auf Lager: 6244 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p>PDB-V102 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 0.87MM SQ TO-46 Auf Lager: 5891 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V101-I Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 0.31MM SQ TO-18 Auf Lager: 6685 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p>PDB-V108 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 31.00MM SQ TO-8 Auf Lager: 3062 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V104-L Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE LEN 2.98MM TO-46 Auf Lager: 5852 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |