

Advanced Photonix (Luna
Optoelectronics)

PDB-V605-2

| | |
|---------------------|--|
| Teilenummer: | PDB-V605-2 |
| Hersteller / Marke: | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) |
| Produktbeschreibung | PHOTODIODE BLUE 10.84MM SQ PVC |
| Datenblätter: | 1.PDB-V605-2.pdf 2.PDB-V605-2.pdf |
| RoHs Status | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Zustand des Lagers | 5979 pcs stock |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von PDB-V605-2

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | PDB-V605-2 |
| HERSTELLER | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) |
| BESCHREIBUNG | PHOTODIODE BLUE 10.84MM SQ PVC |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 5979 pcs |
| DATENBLATT | 1.PDB-V605-2.pdf 2.PDB-V605-2.pdf |
| WELLENLÄNGE | 940nm |
| SPANNUNG - SPERR (VR) (MAX) | 25V |
| BLICKWINKEL | - |
| SPEKTRALBEREICH | 350nm ~ 1100nm |
| SERIE | - |
| EMPFINDLICHKEIT BEI NM | - |
| REAKTIONSZEIT | 750ns |
| VERPACKUNG | Bulk |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | Chip with 30 Gauge PVC Wire |
| ANDERE NAMEN | PT-PDB-V605-2 |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C ~ 100°C |
| BEFESTIGUNGSART | Free Hanging |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| DIODENTYP | - |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | Photodiode 940nm 750ns Chip with 30 Gauge PVC Wire |
| STROM - DUNKEL (TYP) | 25nA |
| FARBE - VERSTÄRKT | Blue |
| AKTIVES GEBIET | 10.84mm ² |

Verwandte Tags

| | | |
|---|--|--|
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V605-2 | PDB-V605-2-Vertriebspartner | PDB-V605-2 Lieferant |
| PDB-V605-2 Preis | PDB-V605-2 Bilder | PDB-V605-2-Bild |
| PDB-V605-2 PDF-Datenblatt | PDB-V605-2 Datenblatt herunterladen | PDB-V605-2 Datenblatt |
| PDB-V605-2-Bestand | PDB-V605-2 kaufen | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) kaufen PDB-V605-2 |
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V605-2 | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Lieferant | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)-Vertriebspartner |
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V605-2 | Advanced Photonix Inc PDB-V605-2 | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V605-2 |
| Luna Optoelectronics PDB-V605-2 | | |

Verwandte Produkte

| | |
|--|--|
| <p>PDB-V605-3 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 10.84MM SQ BUSS Auf Lager: 6867 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V604-3 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 4.34MM SQ BUSS Auf Lager: 4699 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p>PDB-V607-3 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ BUSS Auf Lager: 3027 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V603-2 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 2.55MM SQ PVC Auf Lager: 3321 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p>PDB-V603-3 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 2.55MM SQ BUSS Auf Lager: 6990 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V604-1 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 4.34MM SQ BARE Auf Lager: 6557 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p>PDB-V607-2 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ PVC Auf Lager: 4335 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V607-1 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ BARE Auf Lager: 6409 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p>PDB-V604-2 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 4.34MM SQ PVC Auf Lager: 6715 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V608-2 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ PVC Auf Lager: 6750 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p>PDB-V608-1 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BARE Auf Lager: 6416 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p>PDB-V605-1 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 10.84MM SQ BARE Auf Lager: 4850 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |