



Advanced Photonix (Luna

PDB-V609-2

| | |
|-------------------|--|
| Parça Numarası: | PDB-V609-2 |
| İmalatçı / Marka: | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) |
| Ürün Açıklaması | PHOTODIODE BLUE 42.4MM SQ PVC |
| Veri sayfaları: | PDB-V609-2.pdf |
| RoHS Durumu | Kurşunsuz / RoHS uyumlu değil |
| Stok durumu | 6008 pcs stock |
| Gemiden | Hong Kong |
| Sevkiyat yolu | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

TEKLİF TALEBİ

Görüntü temsil olabilir. Ürün detayları için teknik özelliklere bakın.

PDB-V609-2'ün Özellikleri

| | |
|--------------------------------|--|
| PARÇA NUMARASI | PDB-V609-2 |
| ÜRETİCİ FİRMA | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) |
| AÇIKLAMA | PHOTODIODE BLUE 42.4MM SQ PVC |
| KURŞUNSUZ DURUMU / ROHS DURUMU | Kurşunsuz / RoHS uyumlu değil |
| MIKTAR UYGUN | 6008 pcs |
| VERİ SAYFASI | PDB-V609-2.pdf |
| DALGA BOYU | 940nm |
| GERİLİM - DC TERS (VR) (MAX) | 25V |
| GÖRÜŞ AÇISI | - |
| SPEKTRAL ARALIK | 350nm ~ 1100nm |
| DIZI | - |
| DUYARLILIK @ NM | - |
| TEPKİ SÜRESİ | 1.5µs |
| PAKETLEME | Bulk |
| PAKET / KUTU | Chip with 30 Gauge PVC Wire |
| DIĞER ISIMLER | PT-PDB-V609-2 |
| ÇALIŞMA SICAKLIĞI | -40°C ~ 100°C |
| BAĞLANTI TİPİ | Free Hanging |
| NEM HASSASİYETİ SEVİYESİ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| KURŞUNSUZ DURUM / ROHS DURUMU | Contains lead / RoHS non-compliant |
| DIYODU, TIP | - |
| DETAYLI AÇIKLAMA | Photodiode 940nm 1.5µs Chip with 30 Gauge PVC Wire |
| GÜNCEL - KOYU (TYP) | 50nA |
| RENK - GELİŞTİRİLMİŞ | Blue |
| AKTİF ALAN | 42.4mm² |

İlgili Etiketler

| | | |
|---|--|--|
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V609-2 | PDB-V609-2 Dağıtıcı | PDB-V609-2 Tedarikçisi |
| PDB-V609-2 Fiyatı | PDB-V609-2 Resimleri | PDB-V609-2 Görüntüsü |
| PDB-V609-2 PDF Veri Sayfası | PDB-V609-2 Veri Sayfasını İndir | PDB-V609-2 Veri Sayfası |
| PDB-V609-2 Stok | PDB-V609-2 satın al | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V609-2 Satın Alın |
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V609-2 | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Tedarikçisi | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Dağıtıcı |
| Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V609-2 | Advanced Photonix Inc PDB-V609-2 | Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V609-2 |
| Luna Optoelectronics PDB-V609-2 | | |

İlgili ürünler

| | |
|--|--|
| <p>PDB-V611-2 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE BLUE 52.0MM SQ PVC Stokta var: 4635 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>PDB-V609-1 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE BLUE 42.4MM SQ BARE Stokta var: 4934 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PDB-V608-1 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BARE Stokta var: 6416 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>PDB-V610-2 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ PVC Stokta var: 2764 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PDB-V607-2 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ PVC Stokta var: 4335 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>PDB-V610-1 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ BARE Stokta var: 4056 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PDB-V608-2 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ PVC Stokta var: 6750 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>PDB-V608-3 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BUSS Stokta var: 5226 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PDB-V609-3 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE RED ENH Stokta var: 3906 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>PDB-V611-1 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE BLUE 52.0MM SQ BARE Stokta var: 3011 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PDB-V607-3 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ BUSS Stokta var: 3027 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>PDB-V610-3 Üreticiler: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Açıklama: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ BUSS Stokta var: 5130 pcs</p> <p>RFQ</p> |

Telif Hakkı © 2020 Elektronik Bileşenlerin Güvenilir Distribütörü

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, Gaylord Ticari Binası, 114-118 Lockhart Yolu, Wan Chai, Hong Kong

