

Advanced Photonix (Luna

Optoelectronics)

PDB-V608-2

Teilenummer:	PDB-V608-2
Hersteller / Marke:	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Produktbeschreibung:	PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ PVC
Datenblätter:	PDB-V608-2.pdf
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von PDB-V608-2

TEILENUMMER	PDB-V608-2
HERSTELLER	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
BESCHREIBUNG	PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ PVC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	PDB-V608-2.pdf
WELLENLÄNGE	940nm
SPANNUNG - SPERR (VR) (MAX)	25V
BLICKWINKEL	-
SPEKTRALBEREICH	350nm ~ 1100nm
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT BEI NM	-
REAKTIONSZEIT	1.2µs
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Chip with 30 Gauge PVC Wire
ANDERE NAMEN	PT-PDB-V608-2
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 1.2µs Chip with 30 Gauge PVC Wire
STROM - DUNKEL (TYP)	40nA
FARBE - VERSTÄRKT	Blue
AKTIVES GEBIET	38.4mm²

Verwandte Tags

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-2	PDB-V608-2-Verteiler	PDB-V608-2 Lieferant
PDB-V608-2 Preis	PDB-V608-2 Bilder	PDB-V608-2-Bild
PDB-V608-2 PDF-Datenblatt	PDB-V608-2 Datenblatt herunterladen	PDB-V608-2-Datenblatt
PDB-V608-2 Aktie	Kaufen Sie PDB-V608-2	Kaufen Sie Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-2
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-2	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Lieferant	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)-Verteiler
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-2	Advanced Photonix Inc PDB-V608-2	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-V608-2
Luna Optoelectronics PDB-V608-2		

Verwandte Produkte

<p>PDB-V609-1 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 42.4MM SQ BARE Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-V607-1 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ BARE Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PDB-V609-3 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE RED ENH Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-V607-3 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ BUSS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PDB-V608-1 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BARE Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-V608-3 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 38.4MM SQ BUSS Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PDB-V609-2 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 42.4MM SQ PVC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-V607-2 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 14.5MM SQ PVC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PDB-V610-1 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ BARE Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-V605-2 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 10.84MM SQ PVC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PDB-V605-3 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 10.84MM SQ BUSS Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-V610-2 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 29.5MM SQ PVC Auf Lager: Out stock RFQ</p>