

Advanced Photonix (Luna

Optoelectronics)

PDB-C216F

Teilenummer:	PDB-C216F
Hersteller / Marke:	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Produktbeschreibung	PHOTODIODE BLU W/FILTER 2.31 PWB
Datenblätter:	
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-C216F

TEILENUMMER	PDB-C216F
HERSTELLER	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
BESCHREIBUNG	PHOTODIODE BLU W/FILTER 2.31 PWB
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	
WELLENLÄNGE	950nm
SPANNUNG - SPERR (VR) (MAX)	50V
BLICKWINKEL	-
SPEKTRALBEREICH	350nm ~ 1100nm
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT BEI NM	-
REAKTIONSZEIT	13ns
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Array - 16 Element
ANDERE NAMEN	5657A003 PT-PDB-C216F
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C ~ 75°C
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DIODENTYP	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Photodiode 950nm 13ns Array - 16 Element
STROM - DUNKEL (TYP)	5nA
FARBE - VERSTÄRKT	Blue
AKTIVES GEBIET	2.31mm ² (x16)

Verwandte Tags

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C216F	PDB-C216F-Verteiler	PDB-C216F Lieferant
PDB-C216F Preis	PDB-C216F Bilder	PDB-C216F-Bild
PDB-C216F PDF-Datenblatt	PDB-C216F Datenblatt herunterladen	PDB-C216F-Datenblatt
PDB-C216F Aktie	Kaufen Sie PDB-C216F	Kaufen Sie Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C216F
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C216F	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Lieferant	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)-Verteiler
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C216F	Advanced Photonix Inc PDB-C216F	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDB-C216F
Luna Optoelectronics PDB-C216F		

Verwandte Produkte

<p>PDB-C232 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 32ELEMENT ARRAY Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-C208 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE QUAD 2.31MM SQ PCB Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PDB-C440-46B Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTO DIODE TO-46 VIOLET Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-C208F Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE QUAD W/F 2.31MM PCB Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PDB-C210 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 58.91MM SQ TO-8 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-C232F Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE W/FLTR 1.47 PWB Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PDB-C210F Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE W/FLTR 58.91 TO8 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-C500-FCF Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE FIBER OPTIC FCF Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PDB-C500-FC Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE FIBER OPTIC FC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-C216S Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLU W/SCREEN 2.31 PWB Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PDB-C216 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLUE 16 ELEMENT ARRAY Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PDB-C216C Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE BLU W/CRYSTL 2.31 PWB Auf Lager: Out stock RFQ</p>