



Advanced Photonix (Luna

PDI-G103

Teilenummer:	PDI-G103
Hersteller / Marke:	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Produktbeschreibung	PHOTODIODE IR 0.77MM SQ TO-46
Datenblätter:	
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	5166 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von PDI-G103

TEILENUMMER	PDI-G103
HERSTELLER	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
BESCHREIBUNG	PHOTODIODE IR 0.77MM SQ TO-46
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5166 pcs
DATENBLATT	
WELLENLÄNGE	880nm
SPANNUNG - SPERR (VR) (MAX)	100V
BLICKWINKEL	65°
SPEKTRALBEREICH	840nm ~ 940nm
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT BEI NM	-
REAKTIONSZEIT	1µs
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	TO-46-2 Metal Can
ANDERE NAMEN	PT-PDI-G103
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 100°C
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DIODENTYP	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Photodiode 880nm 1µs 65° TO-46-2 Metal Can
STROM - DUNKEL (TYP)	200pA
FARBE - VERSTÄRKT	-
AKTIVES GEBIET	0.79mm²

Verwandte Tags

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDI-G103	PDI-G103-Vertriebspartner	PDI-G103 Lieferant
PDI-G103 Preis	PDI-G103 Bilder	PDI-G103-Bild
PDI-G103 PDF-Datenblatt	PDI-G103 Datenblatt herunterladen	PDI-G103 Datenblatt
PDI-G103-Bestand	PDI-G103 kaufen	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) kaufen PDI-G103
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDI-G103	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Lieferant	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)-Vertriebspartner
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDI-G103	Advanced Photonix Inc PDI-G103	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDI-G103
Luna Optoelectronics PDI-G103		

Verwandte Produkte

 <p>PDI-E916 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: EMITTER IR 940NM T 1 3/4 Auf Lager: 3174 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-M305 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTO DIODE HI SPEED SILICON TO8 Auf Lager: 5900 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDI-M301 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTO DIODE HI SPEED SILICON TO5 Auf Lager: 5337 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-E914 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: EMITTER IR 940NM 180MA TO-46 Auf Lager: 5287 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDI-M304 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTO DIODE HI SPEED SILICON TO5 Auf Lager: 3560 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-E917 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: EMITTER IR 940NM 180MA TO-46 Auf Lager: 6528 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDI-E918 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: EMITTER IR 940NM Auf Lager: 3746 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-E915 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: EMITTER IR 940NM 180MA TO-46 Auf Lager: 6307 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDI-V105-F Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE IR 4.48MM SQ TO-5 Auf Lager: 6987 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-G104 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE IR 0.77MM SQ T1 Auf Lager: 4576 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDI-E940SM Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: EMITTER IR 940NM 100MA Auf Lager: 64868 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-G103L Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTODIODE IR W/DF 0.77MM TO-46 Auf Lager: 3805 pcs</p> <p>RFQ</p>