



Advanced Photonix (Luna

PDI-G104

Dalis numeris:

PDI-G104

Gamintojas / Gamintojas:

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)

Prekės aprašymas

PHOTODIODE IR 0.77MM SQ T1

Duomenų lapai:

RoHS statusas

 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Optoelectronics)


Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













PDI-G104 specifikacijos

DALIES NUMERIS	PDI-G104
GAMINTOJAS	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
APIBŪDINIMAS	PHOTODIODE IR 0.77MM SQ T1
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	
BANGOS ILGIS	880nm
ŽIŪRĖJIMO KAMPAS	-
SPEKTRINIS DIAPAZONAS	-
SERIJA	-
ATSAKOMUMAS @ NM	-
ATSAKYMO LAIKAS	-
PAKUOTĖ	Bulk
PAKETAS / DĖŽUTĖ	-
KITI VARDAI	PT-PDI-G104
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-
MONTAVIMO TIPAS	Through Hole
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
DIODO TIPAS	-
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Photodiode 880nm
DABARTINIS - TAMSUS (TIPAS)	-
SPALVA - PATOBULINTA	-
AKTYVI ZONA	-

Susijusios žymės

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDI-G104	PDI-G104 platintojas	PDI-G104 tiekėjas
PDI-G104 kaina	PDI-G104 nuotraukos	PDI-G104 vaizdas
PDI-G104 PDF duomenų lapas	PDI-G104 atsisiųsti duomenų lentelę	PDI-G104 duomenų lapas
PDI-G104 atsargos	Pirkite PDI-G104	Pirkite Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDI-G104
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDI-G104	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) tiekėjas	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) platintojas
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDI-G104	Advanced Photonix Inc PDI-G104	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) PDI-G104
Luna Optoelectronics PDI-G104		

Susiję produktai

 <p>PDI-M301 Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: PHOTO DIODE HI SPEED SILICON T05 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-E940SM Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: EMITTER IR 940NM 100MA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDI-G103L Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: PHOTODIODE IR W/DF 0.77MM TO-46 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-V105-F Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: PHOTODIODE IR 4.48MM SQ TO-5 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDI-V108-F Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: PHOTODIODE IR 31.00MM SQ TO-8 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-V106-F Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: PHOTODIODE IR 10.00MM SQ TO-5 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDI-E916 Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: EMITTER IR 940NM T 1 3/4 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-E917 Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: EMITTER IR 940NM 180MA TO-46 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDI-M305 Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: PHOTO DIODE HI SPEED SILICON T08 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-M304 Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: PHOTO DIODE HI SPEED SILICON T05 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PDI-E918 Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: EMITTER IR 940NM Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PDI-G103 Gamintojai: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) apibūdinimas: PHOTODIODE IR 0.77MM SQ TO-46 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

