

Advanced Photonix (Luna)

Optoelectronics)

SD200-12-22-241

Part Number:	SD200-12-22-241
Producent / marka:	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Opis produktu	PHOTODIODE BLUE 5.1MM DIA TO-8
Arkusze danych:	SD200-12-22-241.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	2287 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje SD200-12-22-241

PART NUMBER	SD200-12-22-241
PRODUCENT	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
OPIS	PHOTODIODE BLUE 5.1MM DIA TO-8
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2287 pcs
ARKUSZ DANYCH	SD200-12-22-241.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	660nm
NAPIĘCIE - DC REWERS (VR) (MAKS)	75V
KĄT WIDZENIA	95°
ZAKRES WIDMOWY	350nm ~ 1100nm
SERIA	-
REAGOWANIU @ NM	0.28 A/W @ 450nm
CZAS ODPOWIEDZI	13ns
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	-
INNE NAZWY	200-12-22-241
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP DIODY	PIN
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Photodiode 660nm 13ns 95°
AKTUALNY - CIEMNO (TYP)	6.5nA
KOLOR - ULEPSZONY	Blue
OBSZAR AKTYWNY	20.27mm ²

Powiązane tagi

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD200-12-22-241	Dystrybutor SD200-12-22-241	Dostawca SD200-12-22-241
SD200-12-22-241 Cena	Zdjęcia SD200-12-22-241	Obraz SD200-12-22-241
Arkusz danych PDF SD200-12-22-241	SD200-12-22-241 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SD200-12-22-241
SD200-12-22-241 Akcje	Kup SD200-12-22-241	Kup Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD200-12-22-241
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD200-12-22-241	Dostawca Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)	Dystrybutor Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD200-12-22-241	Advanced Photonix Inc SD200-12-22-241	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD200-12-22-241
Luna Optoelectronics SD200-12-22-241		

Produkty powiązane

<p>SD200-NIST Producent: FLIR Opis: ANEMOMETER HUMIDITY/TEMPERATURE Na stanie: 287 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SD200-11-21-241 Producent: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE RED 5.1MM DIA TO-8 Na stanie: 1775 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SD200SC100A1.T Producent: Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions Opis: PIV 100V IO 60A CHIP SIZE 200MIL Na stanie: 53522 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SD20-8R2-R Producent: Bussmann (Eaton) Opis: FIXED IND 8.2UH 1.61A 100 MOHM Na stanie: 99071 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SD200 Producent: FLIR Opis: ANEMOMETER HUMIDITY/TEMPERATURE Na stanie: 355 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SD200N12PV Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: DIODE GEN PURP 1.2KV 200A DO205 Na stanie: 1912 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SD200-13-23-242 Producent: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE UV ENH 5.1MM DIA TO-8 Na stanie: 1158 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SD200-11-31-241 Producent: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE RED 5.1MM DIA TO-8 Na stanie: 545 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SD2010S020S1R0 Producent: AVX Corporation Opis: DIODE SCHOTTKY 20V 1A SMA Na stanie: 767816 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SD200SCU150A.T Producent: Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions Opis: PIV 150V IO 60A CHIP SIZE 200MIL Na stanie: 52580 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SD200-12-22-041 Producent: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Opis: PHOTODIODE BLUE 5.1MM DIA TO-8 Na stanie: 1128 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SD20-R47-R Producent: Bussmann (Eaton) Opis: FIXED IND 470NH 3.59A 20 MOHM Na stanie: 97600 pcs</p> <p>RFQ</p>