

Dioda laserowa, 808nm, 300mW, średnica 5,6mm

Kody produktów:

Kód produktu: AM5205

EAN13: -

HS kód: 90132000

Parametry produktów:

Kolor światła: Podczerwień

Napięcie: 1,8-2,0 V DC

Wydajność: 300 mW

Pokrycie: IP20

Dożywno: 5000 godzin



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Dioda laserowa o długości fali 808nm i mocy 500mW.

długość fali 808nm

napięcie 2V

prąd maks. 350mA

stopień ochrony IP20

Certyfikaty CE, RoHS

temperatura pracy -10 - 70°C

rozmiar 5,6x5,6x10mm

cena za 1 szt

Galerie:

