

200mw 532nm zielony laser

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.tolomeo.eu/Sat-04-Dec-2021-2956.html>

Tytuł: 200mw 532nm zielony laser

Data generowania: 2026-06-18 01:20:51

Copyright (C) 2026 TOLOMEO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.tolomeo.eu>

532nm Green Laser Systems 532nm DPSS green laser systems with output power from 100mW to 8000mW or more. Their compact design, high reliability and ease of use make them an ideal choice

High power 532nm 200mW green laser diode module generates the most intense and powerful green laser light from laser beam aperture. It is only allowing

Użytkownicy dyskutują na temat zakupu zielonego lasera o mocy 2000mW, podkreślając, że jego rzeczywista moc może być znacznie niższa, co potwierdzają informacje od producenta.

Lasery Lasery punktowe Laser zielony SEM16-LP532-4CH Laser zielony SEM16-LP532-4CH podziel się na:
Producent:SEMICON Kod produktu:SEM16-LP532-4CH Dostępna ilość [szt.]:0

Laser polprzewodnikowy SEM16-LP532-4CH, punktowy. Czas nagrzewania (warm-up time) ~5 min.

532nm 200MW Green laser Pointer Wavelength: 532nm Start time: <= 3 seconds in winter Power: 200MW-300MW Working voltage: DC7.4V Size: 23mmx180mm

LSMD-532-1 | Moduł: laserowy; 1mW; zielony; punkt; 532nm; 3/5V; 270mA; Lmax: 60m - Produkt dostępny w Transfer Multisort Elektronik. Sprawdź naszą szeroką ofertę.

Strona internetowa: <https://www.tolomeo.eu>

