

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-sfp-pulsar-gbic-201-10km-dom-tornado-10g-1310nm-lc-p-20183.html>



## MODUŁ SFP+ PULSAR GBIC-201 10km DOM (TORNADO) 10G 1310nm (LC)

Cena brutto	<b>94,10 zł</b>
Cena netto	<b>76,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>24282</b>
Kod EAN	<b>5902135326787</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

**Moduł SFP+ Pulsar GBIC-201** służy do **konwersji sygnału elektrycznego na sygnał optyczny.**

Przeznaczony jest do transmisji po światłowodzie jednomodowym (SM) przy użyciu 2 włókien światłowodowych, zakończonych złączem optycznym typu LC.

#### Specyfikacja techniczna:

- typ światłowodu: jednomodowy (SM)
- transmisja: 10Gb/s, 10km
- typ złączy: 2x LC
- wbudowany układ DOM (cyfrowej diagnostyki)
- system blokady zatrzaskowej złącz optycznych
- zasilanie: 3,3VDC (zasilanie z portu SFP)

#### W zestawie:

- moduł SFP Pulsar GBIC-201 – 1 szt.