



Konwerter światłowodowy MC100GMA-05 Gigabit Media Converter 850nm VSCSEL MM 550M SC

Indeks: **364474** Producent: **Cudy** Kod producenta: **MC100GMA-05**

Cena: **82.15 zł**

Opis

Konwerter światłowodowy MC100GMA-05 Gigabit Media Converter 850nm VSCSEL MM 550M SC

Producent: Cudy

Właściwości

- Opis Konwerter mediów Gigabit Ethernet - 10/100/1000M 850nm VSCSEL MM 550M SC Qualcomm InsideUkład Qualcomm wewnątrz zapewnia stabilną transmisję, stabilną wydajność i silne zdolności przeciwzakłóceńowe. Ochrona przed piorunami Silna zdolność przeciwzakłóceńowa Wysoka prędkość i stabilność konwersji sygnału Łatwy do przeglądaniaDobrze widoczne wskaźniki LED wskazują stan, aby łatwo monitorować aktywność sieci. FP: ON: maksymalna prędkość światłowodu, OFF: nie maksymalna prędkość TP: ON: maksymalna prędkość Ethernet, OFF: prędkość inna niż maksymalna Link / ACT: miga podczas wysyłania i odbierania FDX: ON: tryb pełnego duplexu, OFF: półduplex PWR: ON: włącz, OFF: wyłącz Rozpraszanie ciepłaWykonane z wysokiej jakości metalowej obudowy, trwałe i trwałe o długiej żywotności, zapewniają lepsze odprowadzanie ciepła, odpowiednie do pracy wewnątrz i na zewnątrz. Temperatura pracy: od 0°C do 70°C Temperatura przechowywania: -45°C do 80°C Wysoka wydajność Średni czas między awariami > 50000 godzin 2Mbit RAM na bufor danych Obsługuje rozmiar ramki jumbo 9 KB Napięcie 100V ~ 240V Obsługa zakresu napięcia 100 V ~ 240 V Prąd stały: 5 V prądu stałego 1,0 A Pobór mocy: 3 watów Podłącz i graj Plug-and-play, bez dodatkowego oprogramowania Projekt konfiguracji modulacji, wsparcie hot swap
- Zastosowanie kabla/adaptera Światłowód
- Porty wejścia 1 x Ethernet (RJ-45)
- Porty wyjścia 1 x SC Duplex
- Funkcje specjalne
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) Czarny
- Wymiary
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy

