

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/adapter-canable-v20-can-fd-stm32g4-usb-c-170mhz-5v-do-przesylania-danych-p-12933.html>

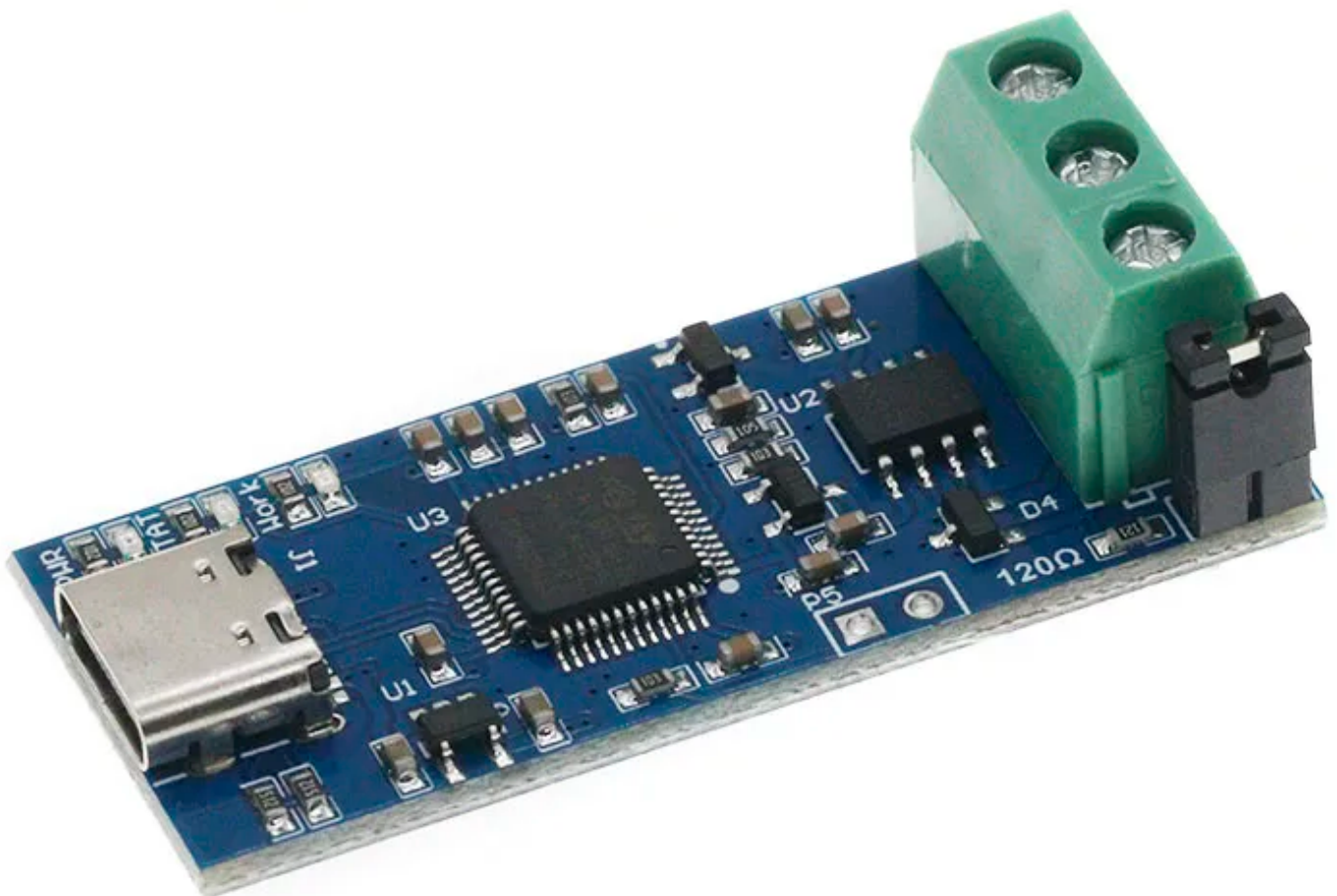


Adapter CANABLE V2.0 CAN-FD STM32G4 USB-C 170MHz 5V do przesyłania danych

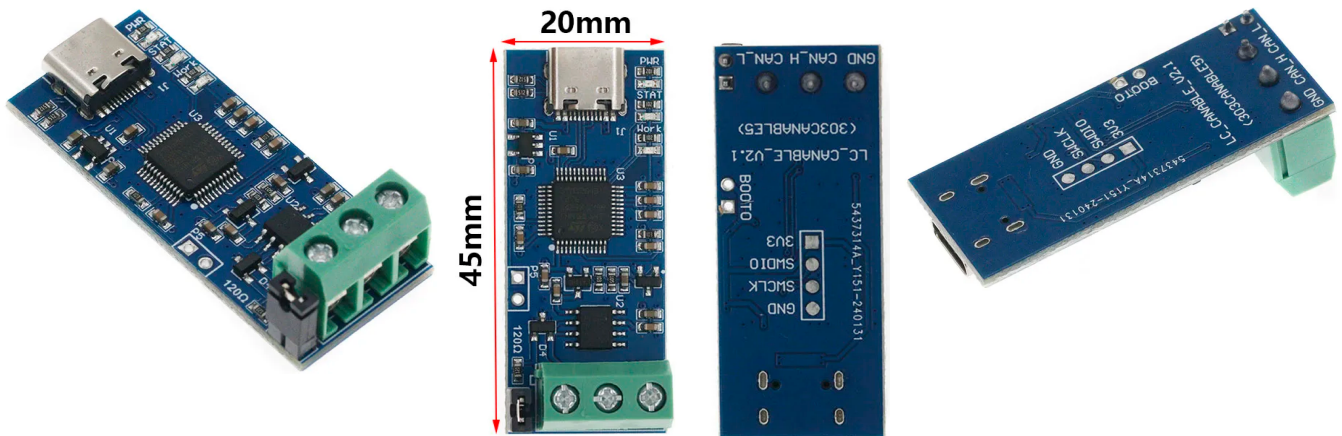
Cena brutto	100,00 zł
Cena netto	81,30 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LCT-350

Opis produktu

Adapter CANABLE V2.0 CAN-FD STM32G4 USB-C 170MHz 5V do przesyłania danych



Adapter CANABLE V2.0 to wydajne urządzenie komunikacyjne oparte na mikrokontrolerze STM32G4, obsługujące protokoły CAN2.0A, CAN2.0B oraz CAN-FD. Dzięki wysokiej częstotliwości pracy (170 MHz) zapewnia szybkie przesyłanie danych i analizę protokołów. Urządzenie obsługuje aktualizację oprogramowania przez stronę internetową, co ułatwia użytkowanie i rozwój aplikacji.



Dane techniczne:

- procesor: STM32G4, częstotliwość 170 MHz
- obsługiwane protokoły: CAN2.0A, CAN2.0B, CAN-FD
- prędkość transmisji: wyższa niż w standardowych protokołach CAN
- zasilanie: 5V (złącze USB-C)
- diody LED: trójkolorowy wskaźnik statusu
- wsparcie dla oprogramowania: Cangaroo (open source)
- wymiary: 45 × 20 mm



Zastosowanie:

- analiza i diagnostyka magistrali CAN
- zastosowanie w systemach motoryzacyjnych i przemysłowych
- aktualizacja oprogramowania przez stronę internetową
- szybka transmisja danych dzięki obsłudze CAN-FD