

Moduł CPU SUCB-TYPE1

Moduł CPU – serce systemu SMAS. Idealny układ do testów szybkiego uruchamiania lub jako starter-kit do nauki programowania.

- Napięcie zasilania: 5 [V] ± 10%
- Porty: 3 x 8 bit (IDC26M) + 1 x 6 bit (DB9F)
- Inne: 3 x LED, przekaźnik PWR ON
- CPU: Atmel AVR
- Rozmiar: 90mm x 100mm, montaż TS35

