

Produktinformation

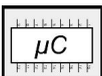
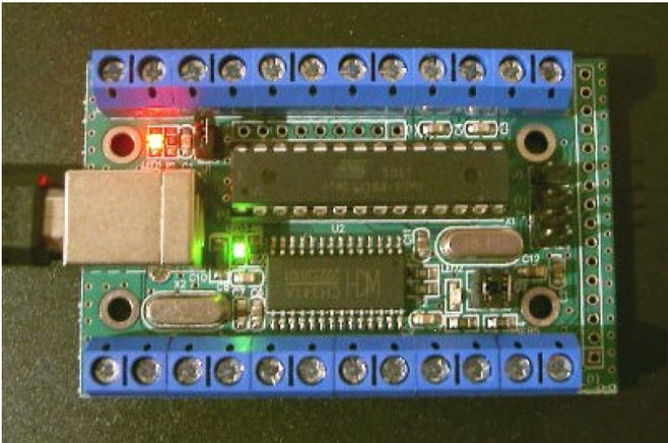
USB- μ PIO / MCS

Art-Nr.: UPIOMCS

35,90 EUR

inkl. 19% USt. zzgl. 6,80 EUR Post-[Versand](#)

Vorrätig, Lieferzeit: 1-3 Werktage



Mit der Firmwareoption μ PIO / MCS ist das **Board in Verbindung mit BASCOM AVR** (MCS Electronics) sofort einsatzbereit. Programme die Sie selbst mit BASCOM AVR entwickelt haben, können bequem per USB auf das Board übertragen werden. Es ist also kein Hardware-Programmiergerät mehr erforderlich. Den MCS-Bootloader haben wir bereits für Sie installiert. Dieser benötigt etwa 2KByte des 16KByte grossen Flash-Speichers.

- Kompaktes AVR-Board mit Atmel ATmega168-20
- High Speed Taktfrequenz 18.432000 MHz
- 100% error free High Baudrates
- Komfortabler Anschluss über Schraubklemmen oder Stiftleisten
- 6-poliger ISP-Anschluss
- Betriebsspannung (+5V) wahlweise vom USB oder extern
- 3 LED: USB-Power, COM (RxD) , USER (Port B.5; deaktivierbar)
- SOFT-RESET per DTR-Signal (deaktivierbar)
- Standard USB-B-Anschluss

Produktinformation

Optional: USB-Kabel, 1,8m, schwarz



verfügbare Optionen

Modulgehäuse

mit Flansch (+2,99 EUR)

ohne Flansch (+2,99 EUR)

USB-Kabel

1,80 m, schwarz (+2,99 EUR)

Software

BASCOM AVR (+99,90 EUR)
