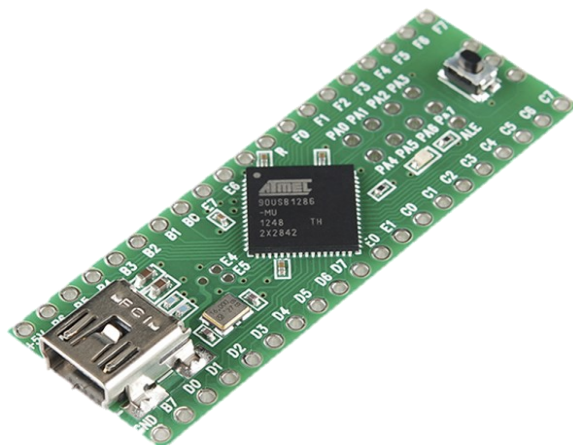


Teensy++ 2.0



Technische Daten

Modell	Teensy++ 2.0
Taktfrequenz	16 MHz
Bit-Architektur	8-Bit
Mikrocontroller	AT90USB1286
Flash-Speicher	128 kB
SRAM	8 kB
EEPROM	4
Spannung	5V
Digitale I/O Pins	46
Davon mit PWM	9
Weitere Schnittstellen	USB, SPI, I2C, UART
Abmessungen	50.8 x 17.8 mm
EAN	4250236810584