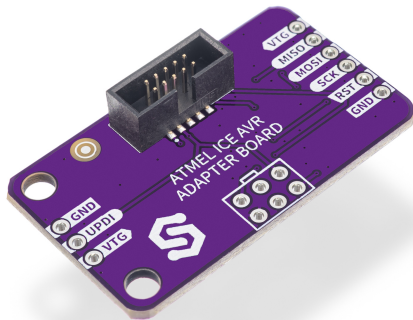


## MAKERICE ADAPTER AVR



Weight 10 g

### DESCRIPTION

Unaprijedite svoj AVR tijekom programiranja pomoću Atmel ICE kompatibilnog **MakerICE Adaptera AVR**. Ova pasivna breakout ploča povezuje 10-pinski IDC priključak MakerICE uređaja s dvjema uobičajenim AVR programerskim sučeljima: **6-pinskim ICSP/ISP priključkom** i **3-pinskim UPDI priključkom**.

Dizajniran za jednostavnost i pouzdanost, adapter izravno vodi signale – bez složenog ožičenja, džampera ili dodatne konfiguracije. Samo spojite MakerICE na 10-pinski konektor, odaberite odgovarajući priključak za svoj AVR uređaj i započnite programiranje ili debugiranje.

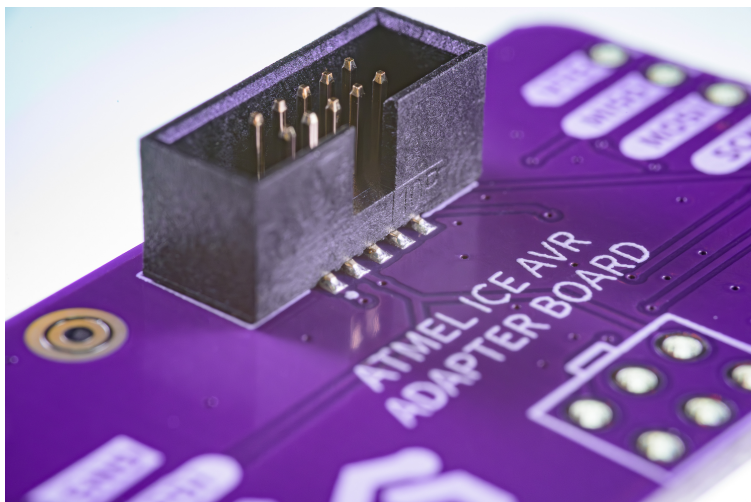
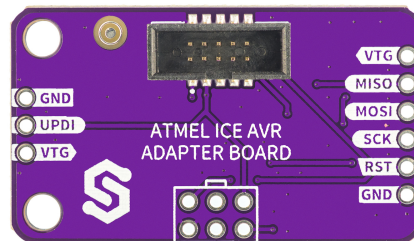
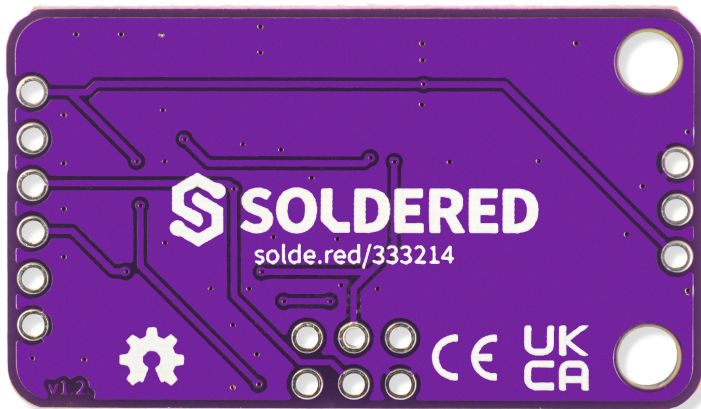
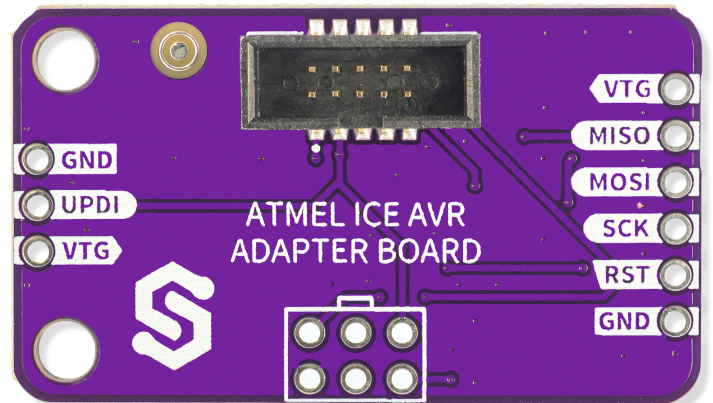
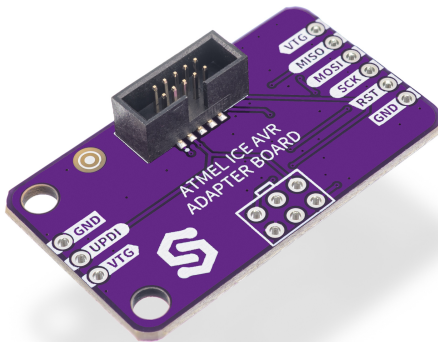
Savršen za moderni AVR razvoj, uključujući **UPDI-bazirane tinyAVR, megaAVR-0 i AVR Dx serije**, kao i klasične **ATmega i ATtiny** mikrokontrolere programirane putem ISP-a. Idealan za inženjere, edukatore i makere koji žele čisto, kompaktno i pouzdano programsko okruženje.

### FEATURES

- ISP podrška: Programiranje u sustavu za klasične AVR mikrokontrolere
- UPDI podrška: Unified Program and Debug Interface za moderne AVR uređaje
- Izravna veza: priključite MakerICE i programirajte
- 10-pinski IDC ulaz: Standardni programski konektor
- 6-pinski ISP header: Kompatibilan s Arduinoom i standardnim ICSP pinoutom
- 3-pinski UPDI header: Jednostavno spajanje za jednolinijsko UPDI programiranje
- Široka kompatibilnost: Radi s većinom AVR uređaja koji podržavaju ISP ili UPDI
- Kompaktan dizajn: Štedi prostor na radnom stolu i smanjuje nered u postavkama

## USEFUL LINKS

## OTHER IMAGES



**Weight**

10 g