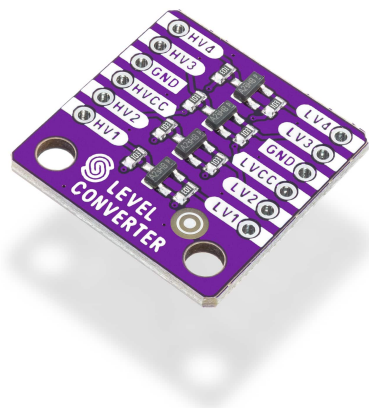




PRETVARAČ LOGIČKIH RAZINA



Weight 5 g

DESCRIPTION

Ovaj mali i jednostavni modul nam omogućuje translaciju logičkih razina između dva signala. Pojednostavljeno, ako bismo neki signal kojemu je logička "jedinica" na 5V pretvorili u signal koji logičku "jedinicu" ima na 3.3V, pomoć će nam ovaj modul. Tako nešto nam je korisno u slučaju da želimo ostvariti komunikaciju između dva uređaja od kojih jedan radi na 5V, a drugi na 3.3V, ili nekog drugoj različitoj kombinaciji napona. Direktnim povezivanjem bismo "spalili" uređaj koji radi na 3.3V, a modul nam omogućuje da to izbjegnemo.

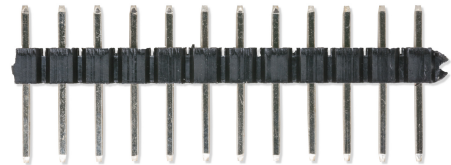
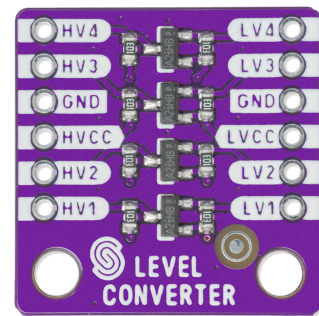
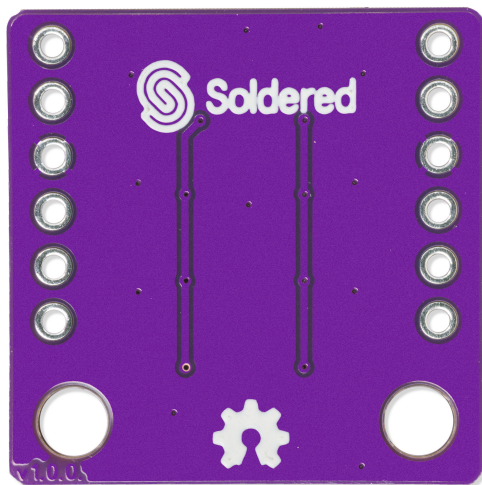
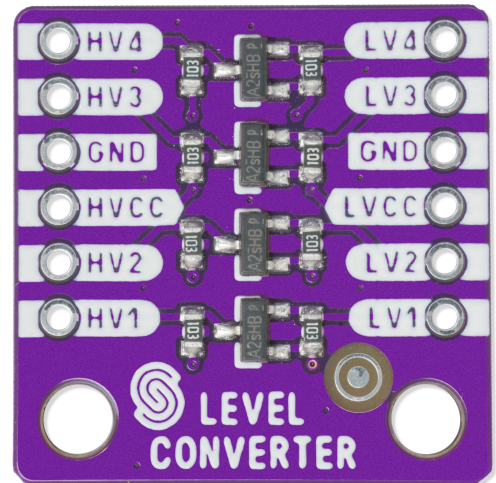
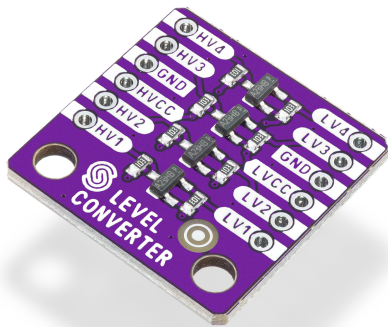
FEATURES

- Max. napon: 30V
- Broj levela za konverziju: 4
- Dimenzije: 22 x 22mm

USEFUL LINKS

- [Prikaz konekcija](#)
- [Open-Source Hardware files](#)

OTHER IMAGES



Weight

5 g