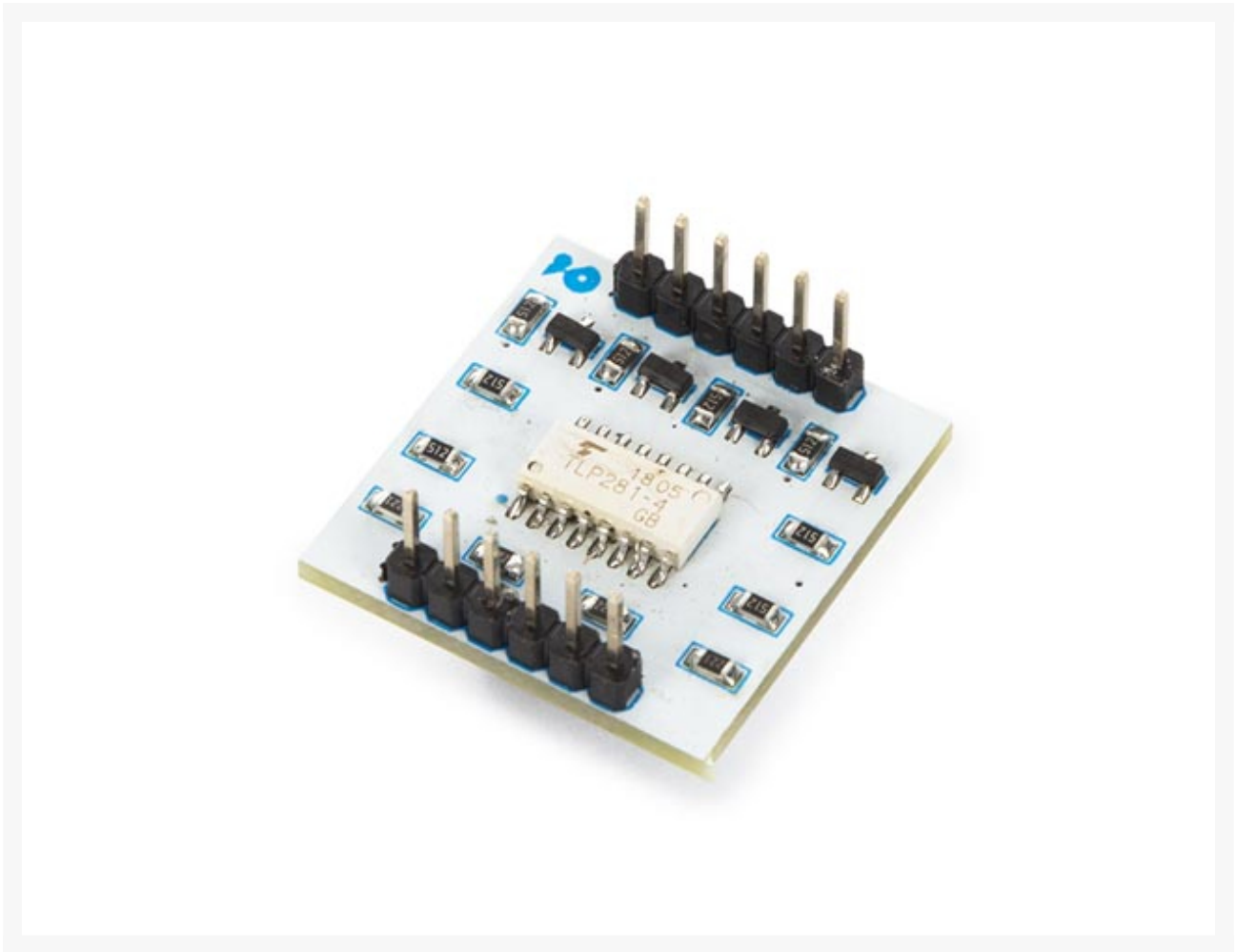


4-KANAALS OPTOCOUPLER BREAKOUT-BOARD TLP281 VOOR ARDUINO

€ 8,95

Excl. BTW: € 7,40

Afbeeldingen



Beschrijving

De VMA452 is geschikt voor het aansluiten van digitale systemen (bv. 5 V-microcontrollers) op een hoogspanningssysteem of een "luid systeem". Deze printplaat scheidt een regelaar elektrisch van het hoogvermogensysteem via een opto-isolerende geïntegreerde schakeling. Deze geïntegreerde schakeling is voorzien van vier leds en vier ingebouwde fotodiodes. Hierdoor kan de laagspanningszijde een hoogspanningszijde aansturen.

Specificaties

- max. Vin: 5 VDC
- max. HVCC: 24 VDC
- max. uitgangsstroom: 500 mA per uitgang
- optocoupler: TLP281
- afmetingen: 25 x 26 mm (0.99 x 1.02")

Productinformatie

Artikelnummer	VMA452
Merk	WHADDA

