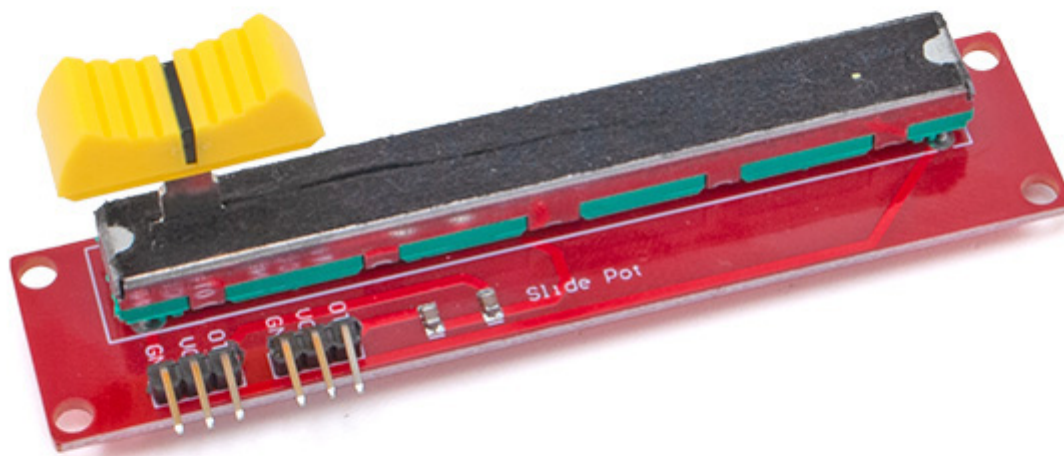


## Modulo potenziometro a slitta 10 k?

Prezzo: 3.61 €

Tasse: 0.79 €

Prezzo totale (con tasse): 4.40 €



Questo modulo potenziometro a slitta, con un valore resistivo di 10 k?, è perfetto per applicazioni come la regolazione del volume, la miscelazione di segnali e altre regolazioni precise. Dispone di due uscite analogiche con segnali di tensione compresi tra 0 e VCC (3,3V o 5V). È compatibile con Arduino, MCU, ARM e altri microcontrollori.

## Specifiche tecniche

- **Resistenza:** 10 K
- **Tipo:** potenziometro a slitta analogico
- **Tensione:** 3,3 V, 5 V
- **Colore:** rosso
- **Distanza tra potenziometro e cursore:** 11 mm.
- **Dimensioni:** 89 mm x 21 mm x 29 mm (lunghezza x larghezza x altezza)