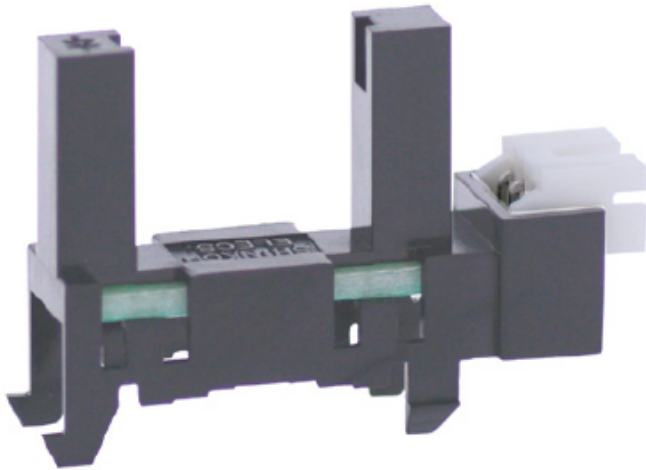


# KI1216

**Codice prodotto:** KI1216

**Produttore:** Shinkoh electronics



Il modello KI1216 è costituito da un led infrarosso e da un Photo IC ad alta sensibilità con uscita digitale.

Caratteristiche:

- Amplificato internamente
- Varco fessura largo 13 mm e alto 12.2 mm
- Modelli con uscita Fototransistor: KI1220

Applicazioni:

- Rilevatore carte e banconote
- Rilevamento passaggio monete per distributore automatici
- Rilevamento livello del Toner nelle stampanti e fotocopiatrici

<b>Dust Proof</b>	No
<b>Larghezza Slot</b>	13 mm
<b>Montaggio</b>	Snap-in & Connector
<b>Output</b>	Photo IC output
<b>Output Mode</b>	Livello logico alto
<b>Serie</b>	Serie KI
<b>Tipo di uscita</b>	Pull-up