

# KB1581

**Codice prodotto:** KB1581

**Produttore:** Shinkoh electronics



Il modello KB1581 è costituito da un LED ad infrarossi e da un Light-Modulation Photo IC.

Caratteristiche:

- Light-modulation type.
- Low cost.
- Dust Proof.
- Distanza tra emettitore e ricevitore può arrivare a max 700mm.

Applicazioni:

- Rilevamento oggetti per distributori.
- Posizione di rilevamento / lavoro automatica.
- Rilevamento oggetti, carta per distributori automatici.

<b>Dust Proof</b>	Si
<b>Gap</b>	700 mm
<b>Montaggio</b>	Connector
<b>Output</b>	Light modulation type
<b>Output Mode</b>	Livello logico basso
<b>Tipo di uscita</b>	Pull-up