

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.

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