



Allgemeine Merkmale

Ausführung	Würfecke 0.9 mm
Verwendung	für Optoelektronische Reflexionslichtschranken für Optoelektronische Laser- Reflexionslichtschranken

Material

Aktive Fläche, Material	PMMA
Gehäusematerial	ABS

Mechanische Merkmale

Abmessung	10 x 3.7 mm
Aktive Fläche	0.3 cm ²
Befestigung	Klebstoff

Optische Daten

Lichtart	unpolarisiertes Licht, auch für polarisiertes Licht
-----------------	--

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-20...60 °C
----------------------------	-------------

Zusatztext

Der Reflexionsgrad ist maximal bei senkrechtem Lichteinfall.