

Date d'édition : 22.05.2026

Ref : 4746414

Photodetector for Pivot Arm



Photodiode au silicium à enficher au bout d'un bras pivotant. Sortie connecteur BNC.

Caractéristiques techniques :

Type : photodiode Si-PIN (BPX61)
Surface sensible au rayonnement : 2,65 mm x 2,65 mm
Sensibilité spectrale : 0,62 A/W (850 nm)
Efficacité quantique : 90 % (850 nm)
Courant d'obscurité : 2 nA ($U_d = 10$ V)
Photosensibilité : 70 nA/lx
Dimensions : 40 mm x 25 mm \varnothing