

Date d'édition : 22.12.2024

Ref : 474108

Photodétecteur Si, PS/2



Ensemble photodiode au silicium (474321) et cavalier (474209) pour le banc d'optique.
Connecteur PS/2 pour l'amplificateur de signal (474306).

Caractéristiques techniques :

Type : photodiode Si PIN (BPX61)

Zone 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

Taille : 40 mm x 25 mm Ø