



Date d'édition : 15.02.2026

Ref : 4741081

Photodétecteur InGaAs



Photodiode InGaAs pour des mesures dans le proche infrarouge au-delà de la bande interdite du silicium.
Généralement pour des longueurs d'onde de 1550 nm ou 1300 nm.
Connecteur PS/2 pour l'amplificateur de signal (474306).

Caractéristiques techniques :

Surface sensible : 0,3 mm de diamètre

Sensibilité : 0,85 A/W @ 1300 nm

Gamme de longueurs d'onde : 850...1650 nm

Matériel livré :

Détecteur 474•1084

Cavalier 474•209