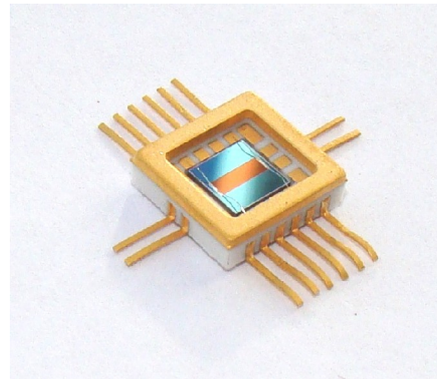
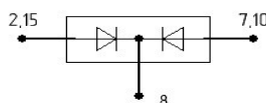


Кремниевый одномерный позиционно-чувствительный детектор (PSD)



Параметр	Мин.	Тип.	Макс
Активная площадь, мм ²	-	3x1	-
Сопротивление детектора, кОм	70	120	190
Темновой ток, нА	-	3	15
Токовая чувствительность при $\lambda=0.94\mu\text{м}$, А/Вт	-	0.6	-
Емкость при U=10В, пф	-	8.5	10
Время нарастания (10-90%), нс	-	230	430

Схема электрическая



Габаритный размер корпуса датчика

