

Основные технические характеристики фотодиодной сборки СФД4-07

ХАРАКТЕРИСТИКА	
Область рабочих температур, °С	-20...+85
Эффективная фоточувствительная площадь элемента, мм ²	3,5
Темновой ток при U=5 В, нА	1 (<5)
Фототок при U=0 В, E _э =0.5 мВт/см ² , мкА	10,0 (>9,5)
Разброс значений фототока, %	<10
Спектральный диапазон, нм	350 - 1100
Емкость при F=1МГц, U=0 В, пФ	<55
Размер чипа, мм	3,2x1,4
Число элементов	4
Межэлементный зазор, мм	0,4
Плоский угол зрения, град	120
Габариты без выводов, мм	25,0x10,5x2,0

