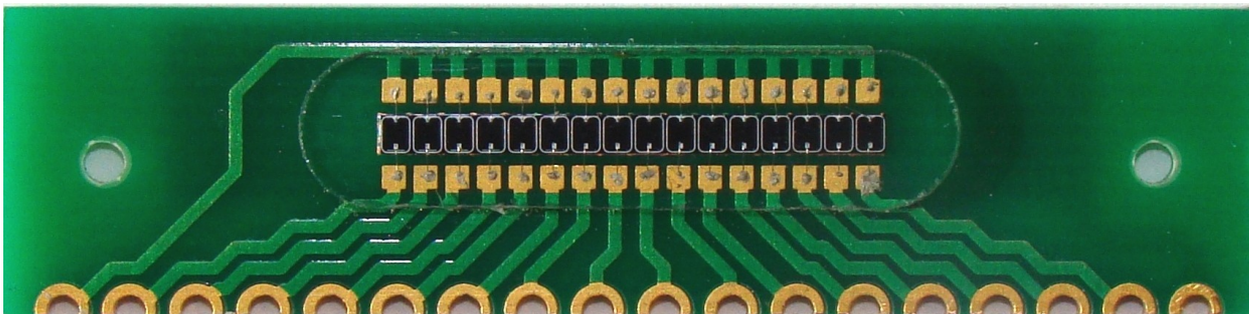


Фотодиодная линейка ФДЛ16



Площадь фоточувствительной площадки, мм ²	1.0
Темновой ток при U = 5 В, нА	1 (<5)
Фототок при U = 0 В, E ₀ = 0.5 мВт/см ² , мкА	4.0 (>3.5)
Разброс значений фототока, %	<10
Спектральный диапазон, нм	350 – 1100
Емкость при F = 1МГц, U = 0 В, пФ	<10
Число элементов	16
Межэлементный зазор, мм	0.30
Плоский угол зрения, град	120
Габариты без выводов, мм	48.0 * 12.0 * 2.0

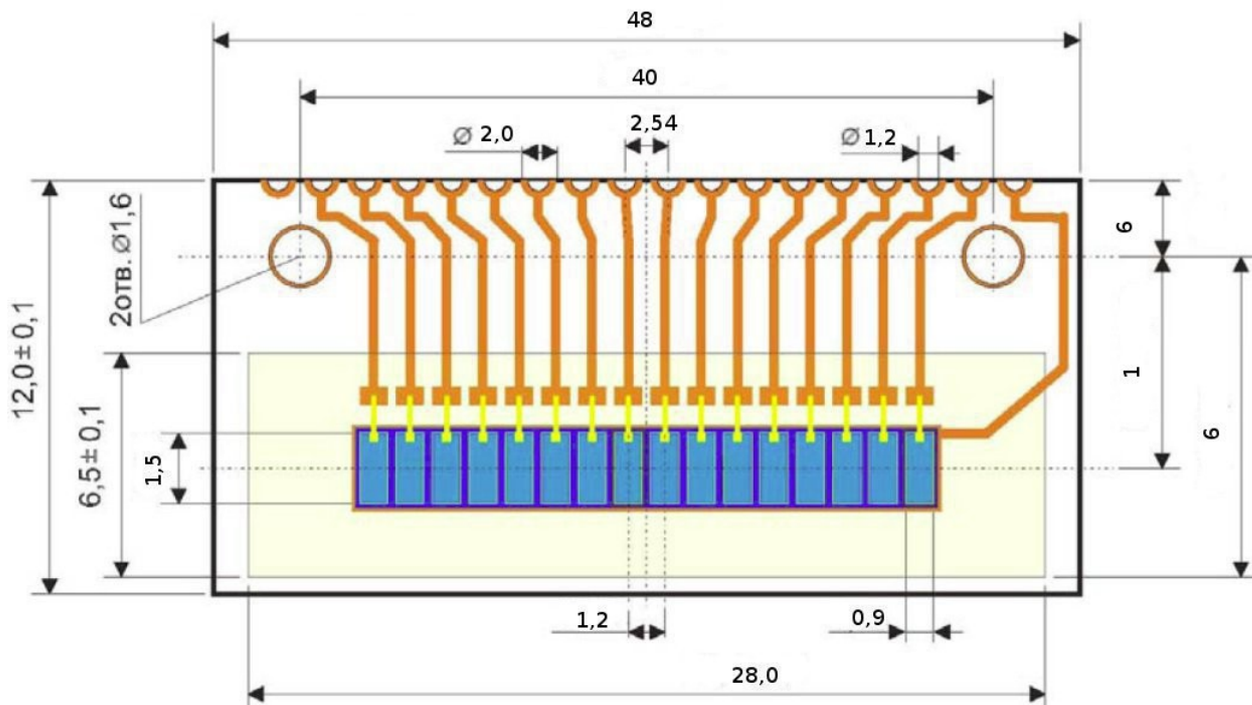


Схема соединения элементов - общий катод.