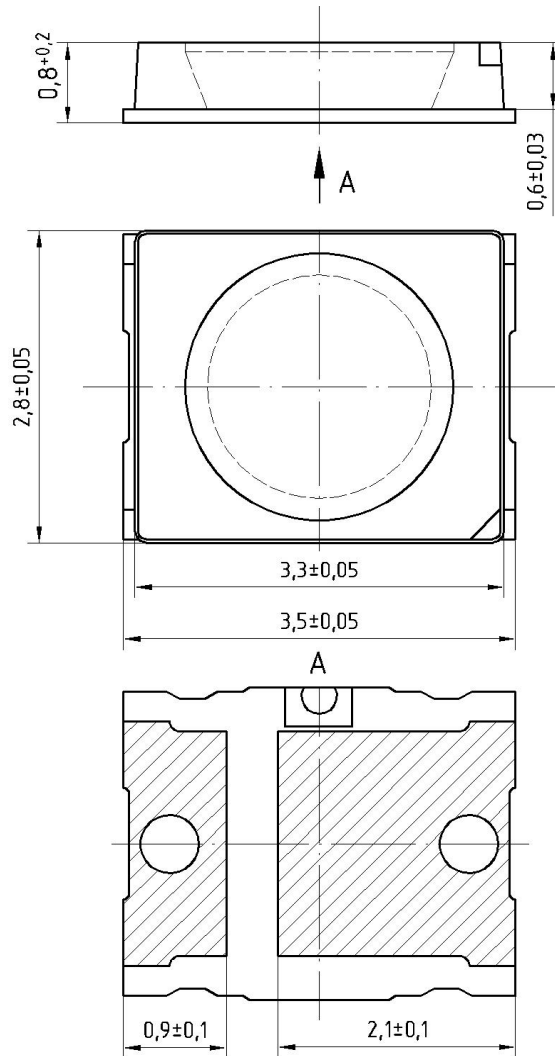




**Индикатор полупроводниковый единичный ИПД170А9
в корпусе типа 3528 мощностью 0,5 Вт**



Срез со стороны анода

Аналоги: индикаторы ASMT-QABD-AEF0E, ASMT-QBB3-NBD0E, ASMT-QYBF-NJK0E фирмы Avago Technologies; KA-3529ASEL2Z4S, KA-3529AZG25Z4S фирмы Kingbright.
Диапазон рабочих температур: от минус $60\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $85\text{ }^{\circ}\text{C}$.
Тип корпуса: металлопластмассовый корпус типа 3528.

Типовые технические характеристики при $I_{пр} = 150\text{ mA}$, $T = 25\text{ }^{\circ}\text{C}$

Наименование параметра, единица измерения	Буквенное обозначение параметра	Норма параметра				
Цвет свечения		красный	желтый	зеленый	синий	белый
Доминирующая длина волны излучения, нм	λ	610-640	580-600	510-540	450-480	-
Световой поток, лм, не менее	I_v	7	5	11	3	18
Постоянное прямое напряжение, В, не более	$U_{пр}$	2,8	2,8	3,8	3,8	3,8

Изделие находится в разработке. Срок освоения – 2019 г.