

# Светодиодный индикатор КИПД 102-1 МА, МВ

Индикатор  $\varnothing 8$  в металлическом корпусе



Светодиодные индикаторы, монтажный диаметр 8 мм, корпус латунный хромированный - МА, чёрный хром - МВ, крепление резьбовое под гайку. Необходимые для монтажа материалы в комплекте. Расшифровка: КИПД 102 – тип индикатора, 1 – выводы под пайку/клемму 2,8x0,5мм, МА – тип корпуса, К – цвет свечения красный, отсутствие буквы – тип колбы (матовый, соответствует цвету свечения),

АДКБ.432220.206 ТУ

Характеристики:

Монтажное отверстие:  $\varnothing 8+0.2$  мм

Фиксация: гайка М8x0.75 (материалы для монтажа в комплекте)

Соединение: выводы 2.8x0.5 мм

Корпус: хромированная латунь

Внутренняя вставка: поликарбонат

По запросу:

- матовый корпус

## Характеристики и модификации

Цвет	Хромированный корпус			Оптические характеристики при прямом токе 20 мА: Сила света    Длина волны	
	12-14В	24-28В	230В		
Красный	КИПД102 2 ТИК12	КИПД102 2 ТИК24	КИПД102 2 ТИК230	1300 мкд	630 нм
Желтый	КИПД102 2 ТИЖ12	КИПД102 2 ТИЖ24	КИПД102 2 ТИЖ230	700 мкд	590 нм
Зеленый	КИПД102 2 ТИЛ12	КИПД102 2 ТИЛ24	КИПД102 2 ТИЛ230	500 мкд	525 нм
Синий	КИПД102 2 ТИС12	КИПД102 2 ТИС24	КИПД102 2 ТИС230	1400 мкд	470 нм
Белый	КИПД102 2 ТИБ12	КИПД102 2 ТИБ24	КИПД102 2 ТИБ230	1300 мкд	
Цвет	Черный корпус			Оптические характеристики при прямом токе 20 мА: Сила света    Длина волны	
	12-14В	24-28В	230В		
Красный	КИПД102 2 ТМК12	КИПД102 2 ТМК24	КИПД102 2 ТМК230	1300 мкд	630 нм
Желтый	КИПД102 2 ТМЖ12	КИПД102 2 ТМЖ24	КИПД102 2 ТМЖ230	700 мкд	590 нм
Зеленый	КИПД102 2 ТМЛ12	КИПД102 2 ТМЛ24	КИПД102 2 ТМЛ230	500 мкд	525 нм
Синий	КИПД102 2 ТМС12	КИПД102 2 ТМС24	КИПД102 2 ТМС230	1400 мкд	470 нм
Белый	КИПД102 2 ТМБ12	КИПД102 2 ТМБ24	КИПД102 2 ТМБ230	1300 мкд	