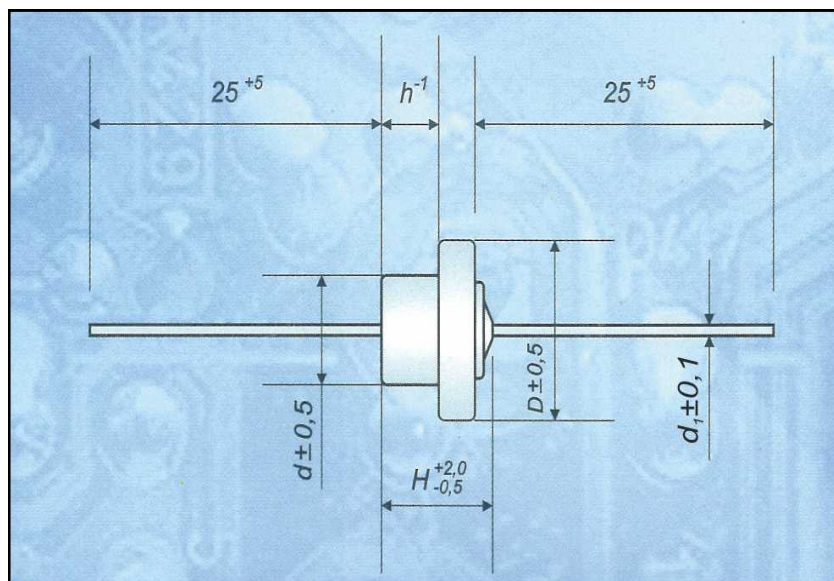


# K52-2

Конденсаторы оксидно - электролитические, объёмно - пористые, танталовые, герметизированные, полярные, постоянной ёмкости.



Применяются в цепях постоянного и пульсирующего токов и в импульсном режиме.

Номинальное напряжение, V Rated voltage	Номинальная емкость, $\mu\text{F}$ Rated capacitance	Размеры, mm Dimensions					Масса, (g) max, mass
		H	D	d	h	d <sub>1</sub>	
6	80	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	1000	11	24	18,6	5,7	1	22
15	50	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	400	11	24	18,6	5,7	1	22
25	30	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	300	11	24	18,6	5,7	1	22
50	20	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	200	11	24	18,6	5,7	1	22
70	15	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	150	11	24	18,6	5,7	1	22
90	10	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	100	11	24	18,6	5,7	1	22

Обозначение при заказе: Конденсатор K52-2-6В-80 мкФ  $\pm 30\%$ -В-ОЖО.464.049ТУ  
Ordering example: Capacitor K52-2-6V-80  $\mu\text{F}$   $\pm 30\%$

Номинальное напряжение, V Rated voltage	Номинальная емкость, $\mu\text{F}$ Rated capacitance	Размеры, mm Dimensions					Масса, (g) max, mass
		H	D	d	h	d <sub>1</sub>	
6	80	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	1000	11	24	18,6	5,7	1	22
15	50	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	400	11	24	18,6	5,7	1	22
25	30	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	300	11	24	18,6	5,7	1	22
50	20	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	200	11	24	18,6	5,7	1	22
70	15	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	150	11	24	18,6	5,7	1	22
90	10	9,5	13,5	8,2	4,9	0,8	5,5
	100	11	24	18,6	5,7	1	22

Обозначение при заказе: Конденсатор K52-2-6В-80 мкФ  $\pm 30\%$ -В-ОЖО.464.049ТУ  
Ordering example: Capacitor K52-2-6V-80  $\mu\text{F}$   $\pm 30\%$