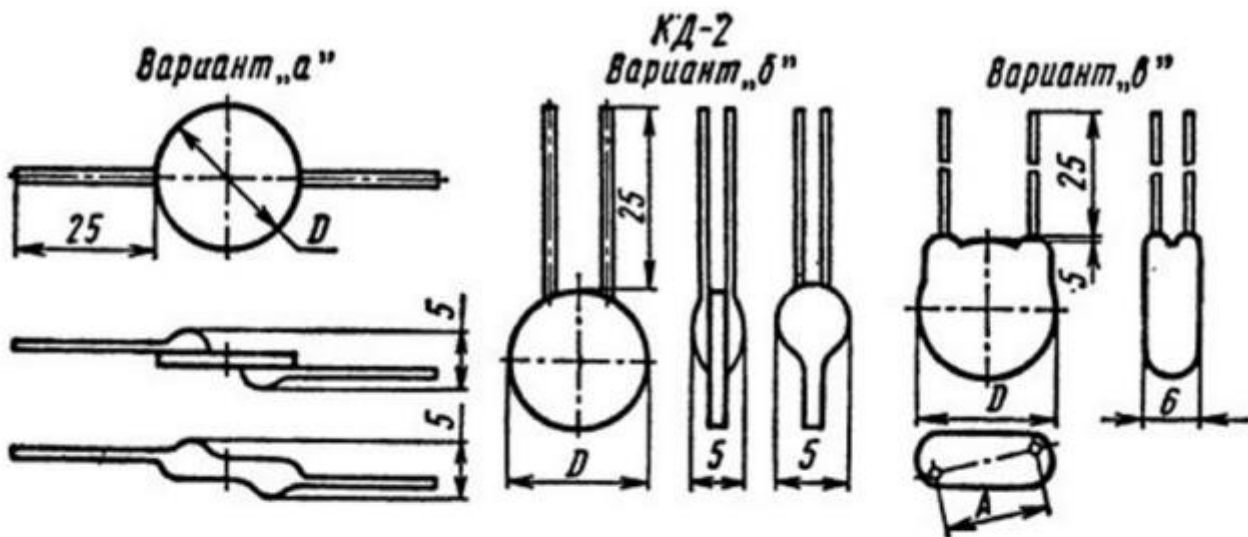


# КОНДЕНСАТОРЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДИСКОВЫЕ КД-2

Предназначены для работы в цепях переменного, постоянного и пульсирующего тока.



КД-2, варианты «а», «б»

Группы по ТКЕ											Диаметр, D, мм	Масса, г, не более
П100	П33	МПО	М47	М75	М470	М750	М1500	Н20	Н70	Н90		
Номинальная емкость, нФ												
—	—	1—3,9	—	—	3,3—15	—	—	100—220 270—470	—	1000 1500	4,0 6,0	1,0 1,0
1—1,5	1—3,3	4,7—8,2	1—3,3	1—6,8	16—27	3,3—15	15—30	—	470; 680	—	6,5	1,0
2,2—3,3	3,6—6,2	9,1—15	3,6—8,2	7,5—12	30—47	15—30	33—51	560—820	1000	2200; 3300	8,0 8,5	1,5 1,5
3,6—5,1	6,8—10	16—24	9,1—15	13—24	51—75	27—51	56—100	1000; 1200	1500; 2200	4700	10,0 10,5	1,5 1,5
5,6—7,5	11—16	27—39	16—24	27—39	82—120	51—82	110—160	1500; 1800	3300; 4700	6800	12,0 12,5	2 2
—	—	—	—	—	—	—	—	2200; 3300	—	—	16,0	2
8,2—12	18—30	—	27—43	43—68	—	82—150	180—270	—	6800	0,01— 0,015 мкФ	16,5	2

Примечание. Номинальное напряжение конденсаторов всех групп: 500 В, 300 В (Н70), 250 В (Н90).

### КД-2, вариант «в»

Группа по ТКЕ Н50	Номинальное напряже- ние, В	Размеры, мм		Масса, г, не более
		D	L	
100, 150 220; 330; 470 680 1000 1500 2200; 3300; 4700	250	6,0 8,0 10,0 12,0 14,0 18,0	2,5 5,0 5,0 7,5 10,0 10,0	1,0 1,0 1,5 2,0 3,0 3,5

#### Основные параметры конденсаторов КД-2:

Диапазон номинальных емкостей: 1...15000 пф

Номинальное напряжение: 250...500 В

Допускаемые отклонения емкости:  $\pm 5$ ;  $\pm 10$ ;  $\pm 20$ ;  $+50 \dots -20$ ;  $+80 \dots -20$  %

Группа ТКЕ: П100; П33; МПО; М47; М75; М470; М750; М1500; Н20; Н50; Н70; Н90

Диапазон температур:  $-60 \dots +85^\circ\text{C}$

Для группы тропического исполнения :  $-60 \dots +155^\circ\text{C}$

Для группы Н50 :  $-60 \dots +200^\circ\text{C}$