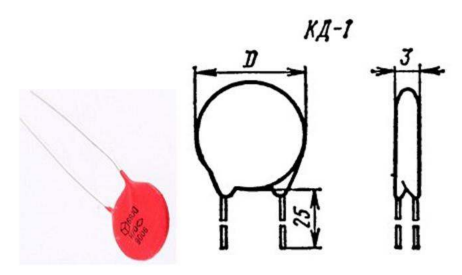
керамические дисковые конденсаторы КД-1

Конденсаторы предназначены для работы в цепях постоянного, переменного и импульсного тока.



КД-1

Группы по ТКЕ									Toe		
П100	пзз	мпо	M47	M75	M750	M1500	H30	H70	Номинально напря жение В	паметр,	сса, г, более
Номинальная емкость, пФ								Han	ЩQ	H H	
1-2,2	1-3,9	1-4,7	1-4,7;	1-11	10—18	18-47	330	680;	250,	4,5	0,3
2,7-3,9	4,7-7,5	5,1-12	1-3,9 5,1-10;	12—24	20 - 33	51 — 82	470	1000 1500	160 (H30.	5,5	0,5
4,7-7,5	8,2—10	13—18	11-15;	27—39	36—56	91-130	680	2200	H70) 100	6,5	1,0

Основные параметры конденсаторов КД-1:

Диапазон номинальных емкостей: 1...2200 пф Номинальное напряжение: 100...250 В

Допускаемые отклонения емкости: ±5; ±10; ±20; +50...-20; +80...-20 % Группа ТКЕ: П100; П33; МПО; М47; М75; М750; М1500; Н30; Н70 Диапазон температур: -65...+85°C