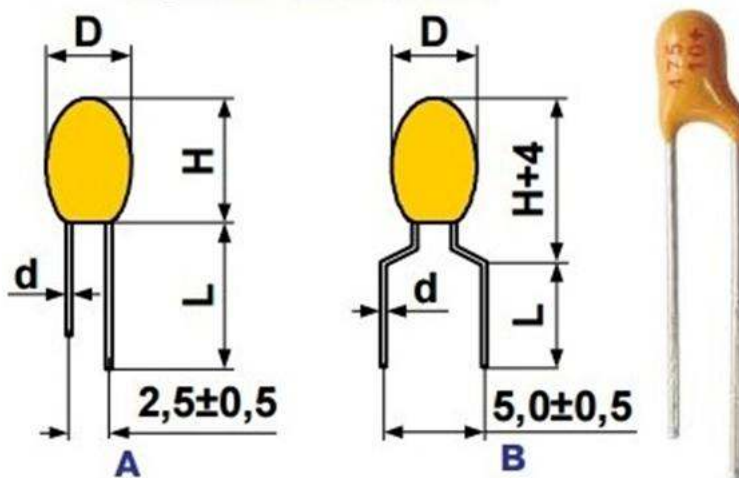


## МИНИАТЮРНЫЕ ТАНТАЛОВЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ РАДИАЛЬНОГО ТИПА

Миниатюрные танталовые конденсаторы с высокостабильными характеристиками и уменьшенным током утечки. Большая долговечность. Подходят для военного, компьютерного и другого оборудования.

### Варианты исполнения



### Маркировка



### Размеры, мм

Код размера	D (макс.)	H (макс.)	L±1	d±0,05
A	4,0	6,0	14	0,5
B	4,8	7,2	14	0,5
C	5,5	8,0	14	0,5
D	6,0	9,4	14	0,5
E	7,2	11,5	14	0,5
F	8,2	12,5	14	0,5

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Операционная температура: -55...+125°C

Допуск емкости: ± 20 %, ± 10 %, ± 5% (спецзаказ)

Диапазон емкостей: 0.1 мкФ-330 мкФ

Утечка на постоянном токе 20°C ( $I_0 < 0.02C_R U_R$ ) или 1 мкА (какой больше).

Климатическая категория: 55/125/10.

Испытание на долговечность: 1000 часов

### НОМИНАЛЫ И КОДЫ КОРПУСОВ

Емкость, мкФ	Код	Номинальное напряжение, В						
		4	6,3	10	16	25(20)	35	50
0,1	104						A	A
0,15	154						A	A
0,22	224						A	A
0,33	334						A	A
0,47	474						A	A
0,68	684						A	A
1,0	105				A	A	A	B
1,5	155				A	A	A	C
2,2	225			A	A	A	B	C
3,3	335		A	A	A	B	B	D
4,7	475	A	A	A	B	B	C	D
6,8	685	A	A	B	B	C	D	E
10	106	A	B	B	B	C	D	E
15	156	A	B	C	C	D	E	F
22	226	B	C	C	C	D	E	F
33	336	B	C	D	D	E	F	
47	476	C	D	D	D	E	F	
68	686	D	D	D	E	F		
100	107	D	E	E	E	F		
150	157	E	E	E	F			
220	227	E	E	F				
330	337	F	F					