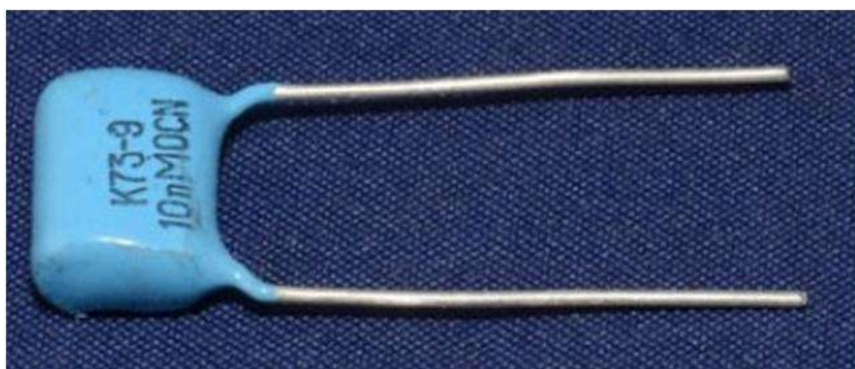
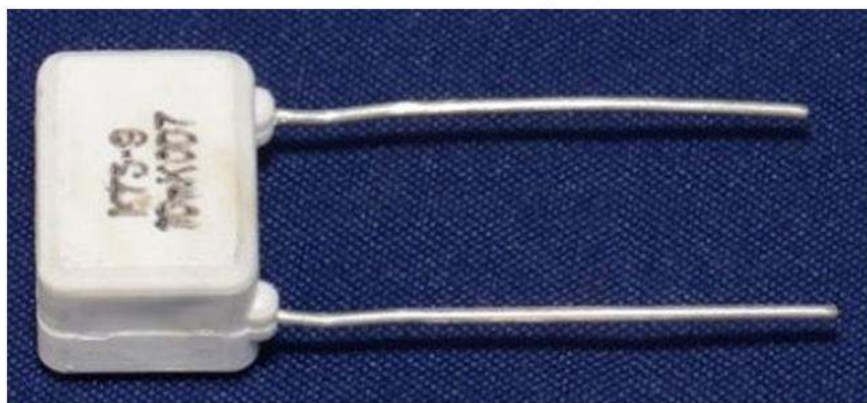
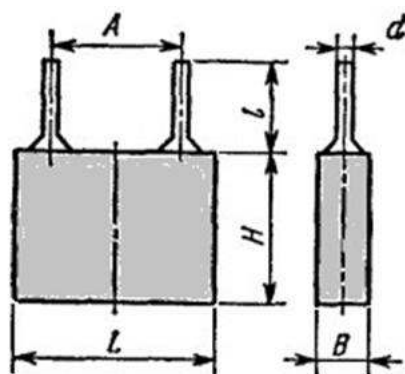


## КОНДЕНСАТОРЫ K73-9

Конденсаторы полиэтилентерефталатные, предназначены для работы в цепях постоянного, переменного и пульсирующего тока. Выпускаются в прямоугольных корпусах окукленной формы.



Номинальная емкость, мкФ	Номинальное напряжение, В	Размеры, мм						Масса, г, не более
		L	B	H	d	t	A	
0,001	100	12	4	6	0,6	25	7,5	0,5
0,0012								
0,0015								
0,0018								
0,0022								
0,0027								
0,0033								
0,0039								
0,0047								
0,0056								
0,0068								
0,0082		5	7	0,8	25	12,5	0,8	
0,01								
0,012								
0,015								
0,018								
0,022		14	7	9	0,8	12,5	1,2	
0,027								
0,033								
0,039								
0,047								
0,056	17	8	11	0,8	12,5	1,5		
0,068								
0,082								
0,1								
0,12								
0,15	20	9	12	0,8	12,5	2,0		
0,012								
0,015								
0,018								
0,022								
0,027								
0,033								
0,039								
0,047								
0,056								
0,068								
0,082								
0,1								
0,12								
0,15								

Номинальная емкость, мкФ	Номинальное напряжение, В	Размеры, мм						Масса, г, не более			
		L	B	H	d	l	A				
0,18	100	20	10	13	0,8	25	12,5	4,0			
0,22		24	11	16	1,0		20	6			
0,27			13	18				8			
0,33			13	4				6	0,6	10	0,5
0,39				5				7			0,8
0,47		200	15	6	8		0,8	12,5	1,2		
0,0027	17			7	10	15			1,6		
0,0033				8	11				2		
0,0039				9	12				3		
0,0047				10	13				17,5	4,5	
0,0056	11			14							
0,0068	24		12	16	1,0	20	6				
0,0082			13	17			8				
0,01			15	20			10				
0,012			15	11			15	6			
0,015				12			16				
0,018				13			17				
0,022	20	13	17	8							
0,027		14	18								
0,033		15	20								
0,039	24	14	18	10							
0,047		15	20								
0,056		16	22								
0,068	30	16	20	12							
0,082		17	22								
0,1		18	24								
0,12	36	18	22	14							
0,15		19	24								
0,18		20	26								
0,22	45	20	24	16							
0,27		21	26								
0,33		22	28								

Номинальная емкость, мкФ	Номинальное напряжение, В	Размеры, мм						Масса, г, не более			
		L	B	H	d	l	A				
0,001	400	13	4	6	0,6	25	10	0,5			
0,0012											
0,0015											
0,0018											
0,0022											
0,0027											
0,0033		5	7	0,8	12,5		2				
0,0039											
0,0047		6	9					1,0	15	3	
0,0056											
0,0068											
0,0082		7	10								1,0
0,01											
0,012		9	12	1,0	20		6				
0,015											
0,018											
0,022		10	13					1,0	20	8	
0,027											
0,033	12	15	1,0			24					10
0,039											
0,047	13	18		1,0	24		10				
0,056											
0,068	12	17						1,0	24	10	
0,082											
0,1	13	18	1,0			24					10
0,12											
0,15	13	6		0,6	10		0,5				
0,0047											
0,0056											
0,0068											
0,0082											
0,0001	630	13	5			7		0,6	10	1	
0,0012											

Номинальная емкость, мкФ	Номинальное напряжение, В	Размеры, мм						Масса, г, не более			
		L	B	H	d	l	A				
0,0015	630	13	5	7	0,6	25	10	1			
0,0018			6	9							
0,0022									7		
0,0027										10	
0,0033											8
0,0039											
0,0047		15	12	0,8	25	15	3				
0,0056								10			
0,0068									12		
0,0082										14	
0,01		20	15	1,0	25	17,5	4,5				
0,012								13			
0,015									16		
0,018										18	
0,022		24	20	1,0	25	20	6				
0,027								14			
0,033									15		
0,039										20	
0,047		15	20	1,0	25	20	10				
0,056								14			
0,068	18										
0,082	15	20	1,0	25	20	10					
0,1							15	20			