

Лабораторный набор чип-конденсаторов LABCC1206C

NP0 50В		X7R (Допуск ±10%)		Y5V (Допуск -20+80%)	
Ёмкость	Допуск	Ёмкость	Напряжение (В)	Ёмкость	Напряжение (В)
1,0пФ	±0,25пФ	220пФ	50	0,022мкФ	50
2,2пФ	±0,25пФ	470пФ	50	0,10мкФ	50
4,7пФ	±0,25пФ	1 000пФ	50	0,22мкФ	50
10пФ	±5%	2 200пФ	50	0,47мкФ	50
22пФ		4 700пФ	50	1,0мкФ	50
47пФ		0,01мкФ	50	2,2мкФ	25
100пФ		0,022мкФ	50	3,3мкФ	16
220пФ		0,047мкФ	50	4,7мкФ	16
470пФ 100В		0,10мкФ	50	10мкФ	25
1 000пФ		0,22мкФ	50		
2 200пФ		0,47мкФ	50		
4 700пФ		1,0мкФ	50		
0,01мкФ 25В		2,2мкФ	50		
0,022мкФ		4,7мкФ	50		
0,033мкФ		X5R (Допуск ±10%)			
0,1мкФ		10мкФ	25		
		22мкФ	25		
		X5R (Допуск ±20%)			
		47мкФ	6,3		
	100мкФ	6,3			

В наборе 43 номинала- керамические чип конденсаторы, типоразмер «1206»:
 31 номинал по 100 шт. и 12 номиналов (**X7R**: 1,0мкФ; 2,2мкФ; 4,7мкФ **X5R**: 10мкФ; 22мкФ; 47мкФ;
 100мкФ **Y5V**: 1,0мкФ; 2,2мкФ; 3,3мкФ; 4,7мкФ; 10мкФ) по 50 шт.