

Лабораторный набор чип-конденсаторов LABCC0402A

NPO 50B		X7R (Допуск ±10%)		Y5V (Допуск -20+80%)	
Ёмкость	Допуск	Ёмкость	Напряжение (В)	Ёмкость	Напряжение (В)
0,1пФ	±0,10пФ	220пФ	50	0,033мкФ	16
0,47пФ	±0,10пФ	270пФ	50	0,10мкФ	25
0,56пФ	±0,10пФ	330пФ	50	0,22мкФ	10
0,68пФ	±0,10пФ	390пФ	50	0,33мкФ	16
1,0пФ	±0,10пФ	470пФ	50	0,47мкФ	16
1,2пФ	±0,10пФ	560пФ	50	0,82мкФ	10
1,5пФ	±0,25пФ	680пФ	50	1,0мкФ	10
1,8пФ	±0,10пФ	820пФ	50		
2,2пФ	±0,25пФ	1 000пФ	50		
2,7пФ	±0,25пФ	1 200пФ	50		
3,3пФ	±0,25пФ	1 500пФ	50		
3,9пФ	±0,25пФ	1 800пФ	50		
4,7пФ	±0,25пФ	2 200пФ	50		
5,6пФ	±0,25пФ	2 700пФ	50		
6,8пФ	±0,25пФ	3 300пФ	50		
8,2пФ	±0,25пФ	3 900пФ	50		
10пФ	±5%	4 700пФ	50		
12пФ		5 600пФ	25		
15пФ		6 800пФ	50		
18пФ		8 200пФ	50		
22пФ		0,010мкФ	50		
27пФ		0,012мкФ	25		
33пФ		0,015мкФ	25		
39пФ		0,022мкФ	50		
47пФ		0,027мкФ	25		
56пФ		0,033мкФ	50		
68пФ		0,039мкФ	25		
82пФ		0,047мкФ	50		
100пФ		0,056мкФ	16		
120пФ		0,068мкФ	50		
150пФ		0,082мкФ	16		
180пФ		0,10мкФ	50		
220пФ		X5R (Допуск ±10%)			
270пФ		0,15мкФ	25		
330пФ		0,22мкФ	50		
390пФ		0,33мкФ	10		
470пФ		0,47мкФ	25		
560пФ		0,68мкФ	10		
680пФ		1,0мкФ	25		
1 000пФ		2,2мкФ	25		
		4,7мкФ ±20%	16		
		10мкФ ±20%	10		

В наборе 88 номиналов, керамические чип конденсаторы, типоразмер «0402»:
83 номинала по 100 шт. и 5 номиналов (X5R: 1,0мкФ; 2,2мкФ; 4,7мкФ; 10мкФ; Y5V: 1,0мкФ) по 50шт.