



Лабораторный набор чип-конденсаторов LABCC0402B

NP0 50В		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	330пФ	50	0,10мкФ	25
0,68пФ	±0,10пФ	470пФ	50	0,22мкФ	10
1,0пФ	±0,10пФ	680пФ	50	0,33мкФ	16
1,5пФ	±0,25пФ	1 000пФ	50	0,47мкФ	16
2,2пФ	±0,25пФ	1 500пФ	50	1,0мкФ	10
3,3пФ	±0,25пФ	2 200пФ	50		
4,7пФ	±0,25пФ	3 300пФ	50		
6,8пФ	±0,25пФ	4 700пФ	50		
10пФ	±5%	6 800пФ	50		
15пФ		0,010мкФ	50		
22пФ		0,015мкФ	25		
33пФ		0,022мкФ	50		
47пФ		0,033мкФ	50		
68пФ		0,047мкФ	50		
100пФ		0,068мкФ	50		
150пФ		0,10мкФ	50		
220пФ		<b>X5R (Допуск ±10%)</b>			
330пФ		0,22мкФ	50		
470пФ		0,33мкФ	10		
680пФ		0,47мкФ	50		
1 000пФ		0,68мкФ	10		
		1,0мкФ	25		
		2,2мкФ	25		
	<b>X5R (Допуск ±20%)</b>				
	4,7мкФ	16			
	10мкФ	10			

В наборе 53 номинала, керамические чип конденсаторы, типоразмер «0402»:  
48 номиналов по 100 шт. и 5 номиналов (X5R: 1,0мкФ; 2,2мкФ; 4,7мкФ; 10мкФ; Y5V: 1,0мкФ) по 50шт.