



### Лабораторный набор LABRC0402E24J

0 Ом							
1,0 Ом	10 Ом	100 Ом	1,0кОм	10кОм	100кОм	1,0МОм	10МОм
1,1 Ом	11 Ом	110 Ом	1,1кОм	11кОм	110кОм	1,1МОм	
1,2 Ом	12 Ом	120 Ом	1,2кОм	12кОм	120кОм	1,2МОм	12МОм
1,3 Ом	13 Ом	130 Ом	1,3кОм	13кОм	130кОм	1,3МОм	
1,5 Ом	15 Ом	150 Ом	1,5кОм	15кОм	150кОм	1,5МОм	15МОм
1,6 Ом	16 Ом	160 Ом	1,6кОм	16кОм	160кОм	1,6МОм	
1,8 Ом	18 Ом	180 Ом	1,8кОм	18кОм	180кОм	1,8МОм	18МОм
2,0 Ом	20 Ом	200 Ом	2,0кОм	20кОм	200кОм	2,0МОм	
2,2 Ом	22 Ом	220 Ом	2,2кОм	22кОм	220кОм	2,2МОм	22МОм
2,4 Ом	24 Ом	240 Ом	2,4кОм	24кОм	240кОм	2,4МОм	
2,7 Ом	27 Ом	270 Ом	2,7кОм	27кОм	270кОм	2,7МОм	
3,0 Ом	30 Ом	300 Ом	3,0кОм	30кОм	300кОм	3,0МОм	
3,3 Ом	33 Ом	330 Ом	3,3кОм	33кОм	330кОм	3,3МОм	
3,6 Ом	36 Ом	360 Ом	3,6кОм	36кОм	360кОм	3,6МОм	
3,9 Ом	39 Ом	390 Ом	3,9кОм	39кОм	390кОм	3,9МОм	
4,3 Ом	43 Ом	430 Ом	4,3кОм	43кОм	430кОм	4,3МОм	
4,7 Ом	47 Ом	470 Ом	4,7кОм	47кОм	470кОм	4,7МОм	
5,1 Ом	51 Ом	510 Ом	5,1кОм	51кОм	510кОм	5,1МОм	
5,6 Ом	56 Ом	560 Ом	5,6кОм	56кОм	560кОм	5,6МОм	
6,2 Ом	62 Ом	620 Ом	6,2кОм	62кОм	620кОм	6,2МОм	
6,8 Ом	68 Ом	680 Ом	6,8кОм	68кОм	680кОм	6,8МОм	
7,5 Ом	75 Ом	750 Ом	7,5кОм	75кОм	750кОм	7,8МОм	
8,2 Ом	82 Ом	820 Ом	8,2кОм	82кОм	820кОм	8,2МОм	
9,1 Ом	91 Ом	910 Ом	9,1кОм	91кОм	910кОм	9,1МОм	

В наборе 174 номинала по 100шт., типоразмер резисторов: «0402», допуск:  $\pm 5\%$ .

**СМД компонент**  
(495) 781-52-70

e-mail: [smd@smd-component.ru](mailto:smd@smd-component.ru); [www.smd-component.ru](http://www.smd-component.ru)