



### Лабораторный набор LABRC0402E48F

0 Ом							
1,00 Ом	10,0 Ом	100 Ом	1,00кОм	10,0кОм	100кОм	1,00МОм	10,0МОм
	10,5 Ом	105 Ом	1,05кОм	10,5кОм	105кОм		
1,10 Ом	11,0 Ом	110 Ом	1,10кОм	11,0кОм	110кОм	1,10МОм	
	11,5 Ом	115 Ом	1,15кОм	11,5кОм	115кОм		
	12,1 Ом	121 Ом	1,21кОм	12,1кОм	121кОм	1,21МОм	
	12,7 Ом	127 Ом	1,27кОм	12,7кОм	127кОм		
	13,3 Ом	133 Ом	1,33кОм	13,3кОм	133кОм	1,33МОм	
	14,0 Ом	140 Ом	1,40кОм	14,0кОм	140кОм		
1,47 Ом	14,7 Ом	147 Ом	1,47кОм	14,7кОм	147кОм	1,47МОм	
	15,4 Ом	154 Ом	1,54кОм	15,4кОм	154кОм		
	16,2 Ом	162 Ом	1,62кОм	16,2кОм	162кОм		
	16,9 Ом	169 Ом	1,69кОм	16,9кОм	169кОм		
	17,8 Ом	178 Ом	1,78кОм	17,8кОм	178кОм		
1,87 Ом	18,7 Ом	187 Ом	1,87кОм	18,7кОм	187кОм		
	19,6 Ом	196 Ом	1,96кОм	19,6кОм	196кОм		
	20,5 Ом	205 Ом	2,05кОм	20,5кОм	205кОм		
2,15 Ом	21,5 Ом	215 Ом	2,15кОм	21,5кОм	215кОм		
	22,6 Ом	226 Ом	2,26кОм	22,6кОм	226кОм		
2,37 Ом	23,7 Ом	237 Ом	2,37кОм	23,7кОм	237кОм		
	24,9 Ом	249 Ом	2,49кОм	24,9кОм	249кОм	2,49МОм	
	26,1 Ом	261 Ом	2,61кОм	26,1кОм	261кОм		
	27,4 Ом	274 Ом	2,74кОм	27,4кОм	274кОм		
	28,7 Ом	287 Ом	2,87кОм	28,7кОм	287кОм		
	30,1 Ом	301 Ом	3,01кОм	30,1кОм	301кОм	3,01МОм	
3,16 Ом	31,6 Ом	316 Ом	3,16кОм	31,6кОм	316кОм		
	33,2 Ом	332 Ом	3,32кОм	33,2кОм	332кОм	3,32МОм	
	34,8 Ом	348 Ом	3,48кОм	34,8кОм	348кОм	3,48МОм	
	36,5 Ом	365 Ом	3,65кОм	36,5кОм	365кОм		
	38,3 Ом	383 Ом	3,83кОм	38,3кОм	383кОм	3,83МОм	
	40,2 Ом	402 Ом	4,02кОм	40,2кОм	402кОм		
	42,2 Ом	422 Ом	4,22кОм	42,2кОм	422кОм		
	44,2 Ом	442 Ом	4,42кОм	44,2кОм	442кОм		
4,64 Ом	46,4 Ом	464 Ом	4,64кОм	46,4кОм	464кОм		
	48,7 Ом	487 Ом	4,87кОм	48,7кОм	487кОм		
5,11 Ом	51,1 Ом	511 Ом	5,11кОм	51,1кОм	511кОм	5,11МОм	
	53,6 Ом	536 Ом	5,36кОм	53,6кОм	536кОм		
	56,2 Ом	562 Ом	5,62кОм	56,2кОм	562кОм		
	59,0 Ом	590 Ом	5,90кОм	59,0кОм	590кОм		
6,19 Ом	61,9 Ом	619 Ом	6,19кОм	61,9кОм	619кОм		
6,49 Ом	64,9 Ом	649 Ом	6,49кОм	64,9кОм	649кОм		

**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)



	68,1 Ом	681 Ом	6,81кОм	68,1кОм	681кОм		
	71,5 Ом	715 Ом	7,15кОм	71,5кОм	715кОм		
7,50 Ом	75,0 Ом	750 Ом	7,50кОм	75,0кОм	750кОм	7,50МОм	
	78,7 Ом	787 Ом	7,87кОм	78,7кОм	787кОм		
8,25 Ом	82,5 Ом	825 Ом	8,25кОм	82,5кОм	825кОм		
	86,6 Ом	866 Ом	8,66кОм	86,6кОм	866кОм		
	90,9 Ом	909 Ом	9,09кОм	90,9кОм	909кОм		
	95,3 Ом	953 Ом	9,53кОм	95,3кОм	953кОм		

В наборе 268 номиналов по 100шт, типоразмер резисторов: «0402», допуск:  $\pm 1\%$ .

**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)