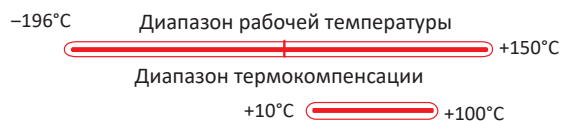


ФОЛЬГОВЫЕ ТЕНЗОРЕЗИСТОРЫ серия F



Кодовый суффикс компенсируемого КТР материала

-11: Мягкая сталь ■ -17: Нержавеющая сталь ■ -23: Алюминий ■

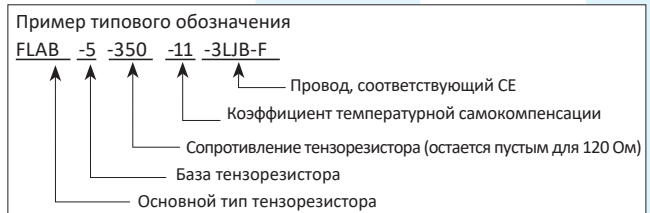
При заказе этот кодовый суффикс необходимо добавить к наименованию основного типа тензорезистора.

Применимые типы клея

CN	-196 ~ +120°C
P-2	-30 ~ +150°C
EB-2	-60 ~ +150°C

ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Форма тензорезистора	Основной тип	Размер тензорезистора База Ширина		Подложка Длина Ширина		Сопротивление, Ом	
<p>К линейке серии F добавлены тензорезисторы, соответствующие Директиве RoHS2 2011/65/EU. Они поставляются с маркировкой CE в качестве стандарта. Упаковка этих тензорезисторов маркируется нашим логотипом GOBLET, который расшифровывается как "Экологически благоприятные тензорезисторы с исключительным сроком службы".</p> <p>CE</p> <p>M металл</p> <p>G *общего назначения</p> <p>Одноэлементный</p>	FLGB-02	0,2	1,4	3,5	2,5	120	
	FLGB-1	1	1,1	6	2,5	120	
	FLAB-03	0,3	1,4	3	2	120	
	FLAB-05	0,5	1,2	4,3	2,2	120	
	FLAB-1	1	1,3	5	2,5	120	
	FLAB-2	2	1,5	6,5	3	120	
	FLAB-3	3	1,7	7,7	3,5	120	
	FLAB-3-60	3	1,2	7,7	3	60	
	FLAB-5	5	1,5	10	3	120	
	FLAB-6	6	2,2	11	4,3	120	
	FLAB-10	10	2,5	15,4	5	120	
	FLAB-30	30	2	35	5	120	
	<p>Форма FLK с малой шириной тензорезистора</p>	FLKB-1	1	0,7	4,5	1,4	120
		FLKB-2	2	0,9	5,5	1,5	120
		FLKB-6	6	1	11	2,2	120
FLKB-10		10	1,6	15	3,8	120	
<p>350 Ом одноэлементный</p> <p>Сопротивление тензорезистора</p>	FLAB-1-350	1	1,6	4,5	3	350	
	FLAB-2-350	2	1,9	6	3,5	350	
	FLAB-3-350	3	1,6	7,2	3	350	
	FLAB-5-350	5	1,8	9,4	3,8	350	
	FLAB-6-350	6	2,6	10,8	4,5	350	
	FLAB-10-350	10	3	16	5	350	
	FLAB-6-1000	6	4,6	11	7	1000	



В каждой упаковке содержится 10 тензорезисторов.