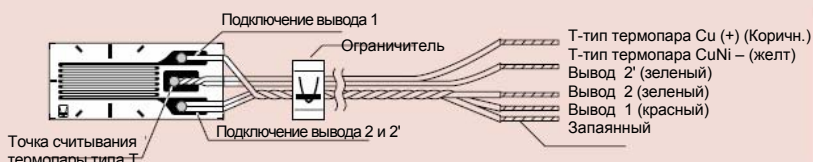


Тензорезисторы для измерения общего напряжения

KFGT

- Коэффициент тензочувствительности Прим. 2.1
- Коэффициент линейного расширения 11, 16, 23, 27
- Диапазон температурной самокомпенсации От 10 до 100°C
- Сопротивление 120Ω
- Шт. в комплекте 5





Используемый клей и диапазоны рабочих температур

- CC-33A: от -10 до 120°C
- CC-35: от -10 до 120°C
- EP-34B: от -10 до 120°C

Фольговые тензорезисторы с датчиком температуры

KFGT – фольговые тензорезисторы с термопарой типа Т для одновременного измерения деформации и температуры. Они обеспечивают не только эффективное измерение деформации в условиях, когда при изменении температуры или температурном градиенте необходимо провести одновременное измерение деформации и температуры, а также требуется высокоточная компенсация температурной деформации. Данный тип тензорезисторов рекомендуется использовать с регистраторами данных UCAM-20PC и UCAM-60B торговой марки KYOWA.

Тензорезисторы KFGT • Одноосевые 120Ω

Тип	Провод – Тип и форма	Раб.темп. диапазон выводов	Длина	Модель																			
 KFGT-5-120-C1-11 16 23 27 Одноосевой • Размер подложки 10 x 4.5 мм • Длина решётки 5 мм	(3 провода для деформации и 2 для температуры) Медные провода с покрытием из полиэстера, длина 5 см Стандартные аксессуары Ограничитель для предотвращения повреждения	От -10 до 120°C	1м	KFGT-5-120-C1-11 N1M3																			
 KFGT-2-120-C1-11 16 23 27 Одноосевой • Размер подложки 7 x 4.5 мм • Длина решётки 2 мм	(3 провода для деформации и 2 для температуры) Медные провода с покрытием из полиэстера, длина 5 см Стандартные аксессуары Ограничитель для предотвращения повреждения	От -10 до 120°C	1м	KFGT-2-120-C1-11 N1M3																			
Опции: Удлинительные кабели	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Модель</th> <th colspan="3">Размеры (мм)</th> <th rowspan="2">Шт. в компл.</th> <th rowspan="2">Примеч.</th> </tr> <tr> <th>Длина</th> <th>Вес</th> <th>Толщина</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NT-1M</td> <td>1000</td> <td rowspan="3">7.2</td> <td rowspan="3">1.2</td> <td rowspan="3">5</td> <td rowspan="3">Терминал T-F25</td> </tr> <tr> <td>NT-2M</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td>NT-4M</td> <td>4000</td> </tr> </tbody> </table>	Модель	Размеры (мм)			Шт. в компл.	Примеч.	Длина	Вес	Толщина	NT-1M	1000	7.2	1.2	5	Терминал T-F25	NT-2M	2000	NT-4M	4000			
Модель	Размеры (мм)			Шт. в компл.	Примеч.																		
	Длина	Вес	Толщина																				
NT-1M	1000	7.2	1.2	5	Терминал T-F25																		
NT-2M	2000																						
NT-4M	4000																						