

# Тензорезисторы для низкоэластичных материалов

# KFML

• Коэффициент тензочувствительности Прим. 2.0


**Используемый клей и диапазоны рабочих температур**

ЕС-30: от 0 до 60°C  
СС-33А: от 0 до 60°C

## Фольговые тензорезисторы для низкоэластичных материалов

Подложка тензорезисторов KFML выполнена из чрезвычайно гибкого материала, что позволяет проводить измерения деформации резины и схожих материалов, модуль упругости которых не превышает 10 МПа (1кгс/мм<sup>2</sup>).

## Тензорезисторы KFML • Одноосевые 350Ω

Тип	Провод – Тип и форма	Раб.темп. диапазон	Длина выводов	Модель
 <b>KFML-5-350-C1</b>	По серебрённые медные провода	От 0 до 60°C	25 мм	<b>KFML-5-350-C1</b>
<b>Одноосевой</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Размер подложки 33 x 7 мм</li><li>• Длина решётки 5 мм</li><li>• Сопротивление 350 Ω</li><li>• Шт. в комплекте 10</li></ul>				