

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/мм²).

Тензорезисторы KFML • Одноосевые 350Ω

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