

Датчик силы

4C105HB-22



4C105HB -22

Диапазон измерения силы, Н	-2 200 ... +22 000
Коэффициент преобразования ($\pm 20\%$), пКл/Н (номинальное значение)	2
Относительный коэффициент поперечного преобразования, %	< 5
Коэффициент влияния температуры окружающей среды, %/°C	< 0,05
Диапазон рабочих температур, °C	-60 ... +200
Деформационная чувствительность, Нм/мкм	< 100
Электрическая ёмкость, пФ	8 ... 16
Сопротивление изоляции в нормальных условиях, МОм	> 1 000
Собственная частота в закреплённом состоянии, кГц	> 15
Эффективная инерционная масса, г	10 20
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Поставляемые принадлежности	кабель 03В1В1 (определяется по требованию заказчика) шпилька P0506f (определяется по требованию заказчика)
Масса (без кабеля), г	30