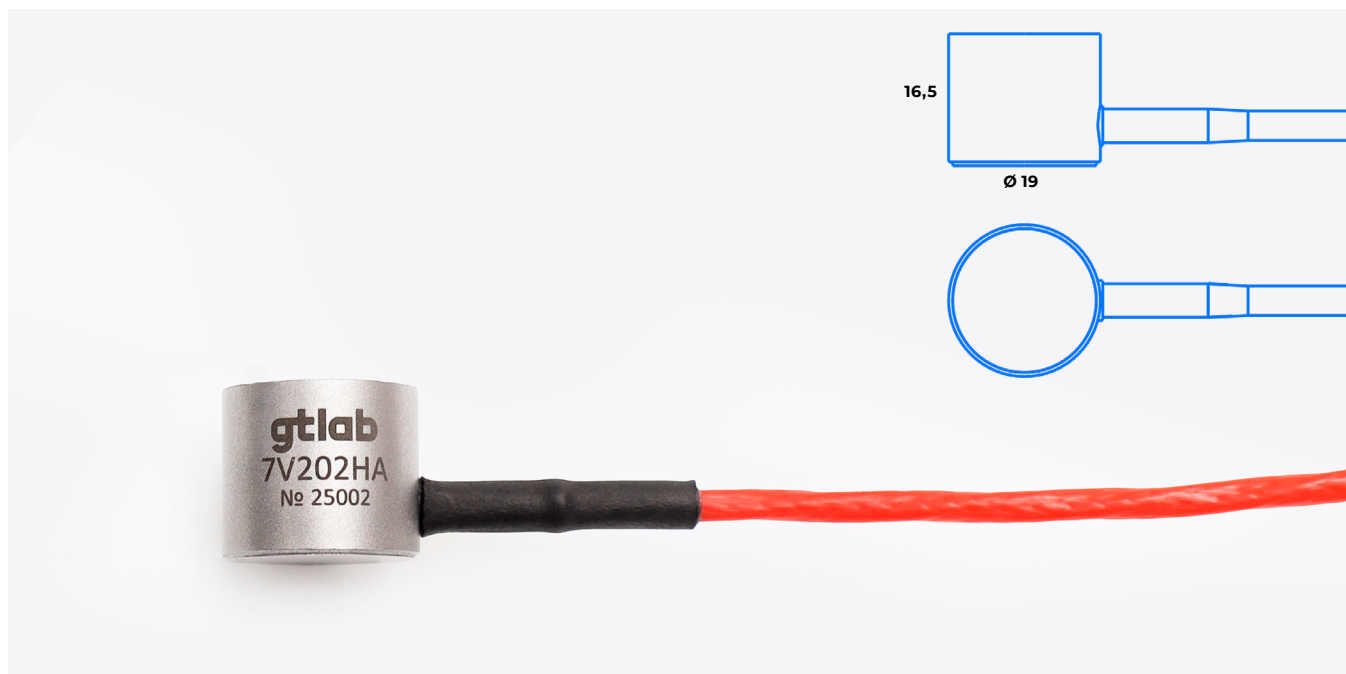


Преобразователь акустической эмиссии 7V202HA



7V202HA

Максимальное значение коэффициента электроакустического преобразования в диапазоне рабочих частот при воздействии поверхностных волн, В/м

$> 5\,000 \cdot 10^6$

Коэффициент усиления встроенного усилителя, дБ

34

Резонансная частота, кГц

120 ... 150

Диапазон рабочих частот, кГц

50 ... 250

Выходное напряжение, В

± 2

Напряжение смещения, В

+ 2,5

Напряжение питания, В

+ (6 ... 12)

Ток потребления, мА

< 10

Диапазон рабочих температур, °С

-60 ... +125

Диапазон рабочих температур поверхности объекта, °С

-115 ... +125

Материал корпуса

нержавеющая сталь

Масса (без кабеля), г

25

Особенность

электрическая изоляция,
функция калибровки

Тип соединителя

PC4 ТВ АВ0.364.04 7ТУ



Комплементарные
товары стр. 18



Аксессуары стр. 425



Кабельная продукция стр. 431