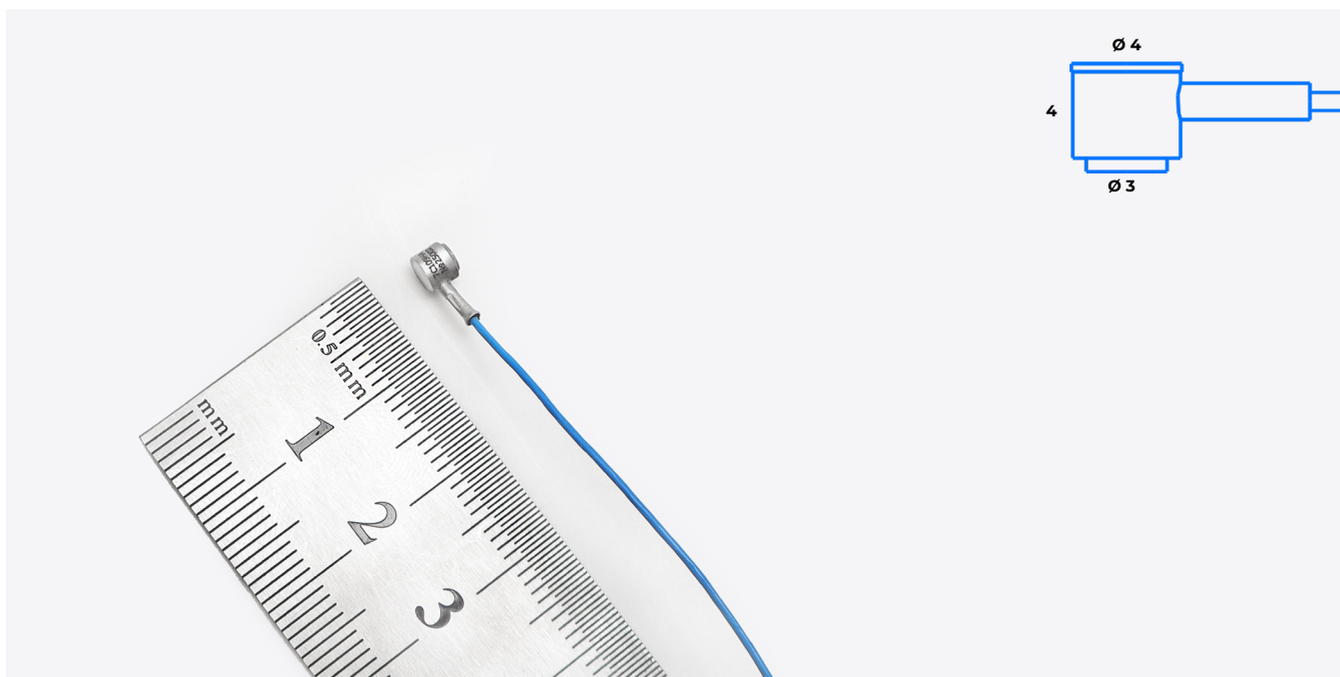


# Преобразователь акустической эмиссии 7С109НА



## 7С109НА

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

$> 100 \cdot 10^6$

Резонансная частота, кГц

500

Диапазон рабочих частот, кГц

400 ... 600

Электрическая емкость (с кабелем 0,5 м), пФ

130 ... 180

Сопротивление изоляции в нормальных условиях, МОм

$> 1\,000$

Диапазон рабочих температур, °С

-70... +150

Диапазон рабочих температур поверхности объекта, °С

-194... +150

Материал корпуса

нержавеющая сталь

Масса (без кабеля), г

0,3



Комплементарные  
товары стр. 18



Аксессуары стр. 425



Кабельная продукция стр. 431