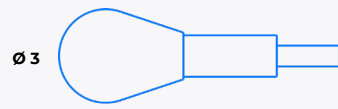


Акселерометр одноосевой

1С302НА



МПИ 3 года



1С302НА

Коэффициент преобразования ($\pm 30\%$),
пКл/(м·с⁻²)

0,02

Относительный коэффициент попе-
речного преобразования, %

< 5

Максимальное значение амплитуды
измеряемого ускорения, м/с²

$\pm 200\,000$

Максимальный удар (пиковое значе-
ние), м/с²

$\pm 500\,000$

Диапазон рабочих температур, °С

-60 ... +150

Диапазон рабочих частот (неравно-
мерность АЧХ ± 1 дБ), Гц

20 ... 20 000

Собственная частота в закреплённом
состоянии, кГц

> 90

Электрическая ёмкость, -пФ

400 ... 500

Сопротивление изоляции в нормаль-
ных условиях, МОм

> 1 000

Материал корпуса

нержавеющая сталь

Масса (без кабеля), г

0,15



Комплементарные
товары стр. 14



Аксессуары стр. 394



Кабельная продукция стр. 399