

Акселерометр одноосевой IC215HA-50



Электрическая схема **IC.2**

IC215HA-50

Коэффициент преобразования ($\pm 20\%$), пКл/(м·с ⁻²)	5
Относительный коэффициент поперечного преобразования, %	< 5
Максимальное значение амплитуды измеряемого ускорения, м/с ²	$\pm 20\,000$
Максимальный удар (пиковое значение), м/с ²	$\pm 50\,000$
Диапазон рабочих температур, °C	-196 ... +250
Диапазон рабочих частот (неравномерность АЧХ ± 1 дБ), Гц	2 ... 8 000
Собственная частота в закреплённом состоянии, кГц	> 25
Электрическая ёмкость, пФ между + и - между + и корпусом между - и корпусом	$\geq 1\,900$ пФ +50 пФ/м кабеля ≥ 10 пФ +100 пФ/м кабеля ≥ 10 пФ +100 пФ/м кабеля
Сопротивление изоляции в нормальных условиях, МОм	> 1 000
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Масса (без кабеля), г	42
Поставляемые принадлежности (определяются по требованию заказчика)	винт DIN 404 M4 × 25 A2



Комплементарные
товары стр. 15



Аксессуары стр. 482



Кабельная продукция стр. 475