



# 微型三轴ICP加速度传感器 NTIP2022



参数	单位	NTIP2022
轴向灵敏度.....	mV/g <sup>*1</sup>	10
横向灵敏度.....	%	< 5
量程.....	g <sup>*1</sup>	± 450
最大冲击加速度.....	g <sup>*1</sup>	± 1000
工作温度范围.....	° C	-40...+125
频率范围.....	Hz	10...20000
固有频率.....	kHz	> 60
电噪声.....	g <sup>*1</sup>	< 0.001
输出阻抗.....	Ohm	< 500
输入电压.....	V	+(18...30)
输入电流.....	mA	2...20
输出电压.....	V	10...13
预热时间.....	s	4
底座绝缘.....	-	no
电缆长度.....	m	2
接头类型.....	-	LEM08
外壳材料.....	-	钛合金
重量 (不包括电缆) .....	gram	4

## NTIP2022

(A视图)

