



## 三轴 ICP 型加速度传感器 NTIP2081-10, NTIP2081-100



参数	单位	NTIP2081-10	NTIP2081-100
轴向灵敏度.....	mV/g <sup>*1</sup>	10	100
横向灵敏度.....	%	< 5	
峰值量程.....	g <sup>*1</sup>	± 500	± 50
最大冲击加速度.....	g <sup>*1</sup>	± 500	
工作温度范围.....	° C	- 40...+ 125	- 40...+ 80
频率范围.....	Hz	0.5...10 000	
固有频率.....	kHz	> 30	
电噪声.....	g <sup>*1</sup>	< 0.000 5	< 0.000 3
输出阻抗.....	Ohm	< 500	
输入电压.....	V	+ (15...30)	+ (18...30)
输入电流.....	mA	2...20	
输出电压.....	V	8...11	11...14
底座绝缘.....	-	no	
电缆长度.....	m	2 <sup>*2</sup>	
接头类型.....	-	BNC (10-32UNF) <sup>*2</sup>	
外壳材料.....	-	钛合金	
重量 (不包括电缆).....	gram	34	

### NTIP2081-10, NTIP2081-100

