



通用型 ICP 加速度传感器 NTIP2037, NTIP2037-100



参数	单位	NTIP2037 *3	NTIP2037-100 *3
轴向灵敏度.....	mV/g *1	10	100
横向灵敏度.....	%	< 5	
峰值量程.....	g *1	± 500	± 50
最大冲击加速度.....	g *1	± 1 500	
工作温度范围.....	° C	- 40...+ 125	
频率范围.....	Hz	0.5...15000	
固有频率.....	kHz	> 45	
电噪声.....	g*1	< 0.000 5	< 0.000 35
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	10...13
底座绝缘.....	-	no	
接头类型.....	-	10-32UNF	
外壳材料.....	-	不锈钢 (钛合金)	
重量 (不包括电缆)	gram	10 (6)	

NTIP2037, NTIP2037-100

