



## 工业两轴电荷型传感器 NTIP64



参数	单位	NTIP64
轴向灵敏度.....	pC/g <sup>*1</sup>	100
横向灵敏度.....	%	< 5
峰值量程.....	g <sup>*1</sup>	±1500
最大冲击加速度.....	g <sup>*1</sup>	±3000
工作温度范围.....	° C	-60...+250
频率范围.....	Hz	2...3000
固有频率.....	kHz	> 18
张力响应.....	g • m/μm	< 0.01
电容量.....	pF	(4800...5500) <sup>*4</sup>
绝缘电阻.....	MΩ	> 1 000
底座绝缘.....	-	yes
电缆长度.....	m	2 <sup>*2</sup>
外壳材料.....	-	不锈钢
重量 (不包括电缆).....	gram	250

## NTIP64

