_{压力传感器} HSFPAR系列

小型封装,高灵敏度检测负荷



■型:检测负荷 ■安装方法:表面贴装

主要用途: Mobile: 智能手机 平板电脑,头戴式耳机 可穿戴的,笔记本电脑&周边设备

Game: VR AR

Healthcare:健康器具,介护器具,分析检查器具

■产品一览

产品编号	功能	特长	动作荷重范围	使用温度范围	电源电压	外形尺寸 (mm)	汽车用	图号
HSFPAR004A	检测负荷	超小型SMD型	0 to 8N	-40°C to +85°C	1.5 to 3.6V	2.0×1.6×0.66	_	1
HSFPAR007A	检测负荷	超小型SMD型	0 to 8N	-40°C to +85°C	1.5 to 3.6V	1.5×0.85×0.68	_	2

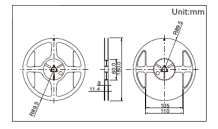
1 注

- 1. 本产品目录上的产品信息为粗略规格。请在使用前交换正式交付规格。
- 2. 关于载带品的试制数量,请以最小订货单位 (1卷, 1箱) 的N倍订货。

■包装规格

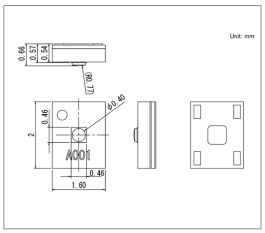
载带

	包装数 (pcs.)		载带宽度	出口包装箱尺寸	
1卷	1箱/日本	1箱/出口包装	(mm)	(mm)	
3,000	3,000	45,000	8	210×210×230	



图号1

■外形图



压力传感器 HSFPAR系列

图号2

■外形图

