MEMS气压传感器

HSPPAD(防水型)系列

采用防水结构压电电阻式,最适合水深检测



■型:检测大气压力,检测水深

■安装方法:表面贴装

主要用途: Infrastructure: 智能电表

Healthcare:健康器具,介护器具,分析检查器具

Mobile: 头戴式耳机 可穿戴的

■产品一览

产品编号	功能	特长	接口	测量压力范围	使用温度范围	外形尺寸 (mm)	汽车用	图号
HSPPAD143C	检测大气压力, 检测水深 (防水型)	防水压力传感器, 输出范围 300 to 2000hPa	I ₂ C	300 to 2000hPa	-40℃ to +85℃	3.1×3.1×2.6	_	
HSPPAD147A	检测大气压力, 检测水深 (防水型)	防水压力传感器, 输出范围 30 to 750kPa	I ² C	30 to 750kPa	-40℃ to +85℃	3.1×3.1×2.6	-	1
HSPPAD148A	检测大气压力, 检测水深 (防水型)	防水压力传感器, 输出范围 30 to 3200kPa	I ² C	30 to 3200kPa	-40℃ to +85℃	3.1×3.1×2.6	_	

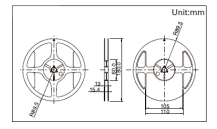
1 注

- 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. 请以最小订购单位的N(整数) 倍来订货。

■包装规格

载带

	包装数 (pcs.)		载带宽度	出口包装箱尺寸 (mm)	
1卷	1箱/日本	1箱/出口包装	(mm)		
500	500	5,000	12	210×210×230	



图号1

■外形图

