圧力センサー

フォースセンサー HSFPARシリーズ

小型パッケージで高感度に荷重検知。



- ■タイプ:荷重検出
- ■取付方法:表面実装

主な用途: Mobile: スマートフォン/タブレット、ヘッドセット/ウェアラブル、

ノートPC/周辺機器

Game: VR-AR

Healthcare:健康器具/ヘルスケア、介護機器、分析/検査器具

■製品一覧

製品番号	機能	特長	インターフェース	動作荷重範囲	使用温度範囲	電源電圧	サイズ (mm)	車載対応	図番
HSFPAR004A	荷重検出	超小型SMDタイプ	アナログ電圧	0~8N	-40℃ ~ +85℃	1.5~3.6V	2.0×1.6×0.66	_	1
HSFPAR007A	荷重検出	超小型SMDタイプ	アナログ電圧	0~8N	-40℃ ~ +85℃	1.5~3.6V	1.5×0.85×0.68	_	2

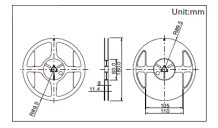
注記

- 1. 当カタログの製品情報は概略仕様です。ご使用にあたっては正式納入仕様書の取交わしをお願いいたします。
- 2. テーピング品は、最小発注単位(1リール、1箱)のN倍でご注文をお願いいたします。

■梱包仕様

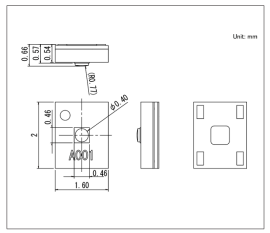
テーピング

	梱包数(pcs.)		テープ幅	輸出梱包箱寸法 (mm)	
1リール	1箱/国内	1箱/輸梱	(mm)		
3,000	3,000	45,000	8	210×210×230	



図番1

■外形図



フォースセンサー HSFPARシリーズ

図番2

■外形図

