

无源式刀片通行传感器

Jaquet | Jaquet Hermes 5

[在 TE 官网查看>](#)



传感器 > 速度传感器

TE Connectivity (TE) 生产的 JAQUET HMS-5 DSE 0805 无源涡电流传感器专门针对商用车辆和大容量汽车涡轮增压器速度测量应用而设计。



速度传感器产品类型: **速度**

传感器选件: **刀片检测**

传感器技术: **无源涡电流**

目标: **刀鞘天线**

目标材料: **钛, 铝**

优势

- 长轴设计，适合高温大型涡轮，满足严苛条件
- 可定制电缆和连接器组件
- 在高温环境下保持耐用性

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-SPS0002
---------	-------------

产品类型特性

速度传感器产品类型	速度
传感器技术	无源涡电流

电气特征

电源电压范围 (VDC)	5
--------------	---

信号特征

目标	刀鞘天线
目标材料	钛, 铝

壳体特性

壳体环境温度 (°C)	230
-------------	-----

尺寸

轴长度 (mm)	47.5
----------	------



轴直径 (mm)	8.2
----------	-----

使用环境

电缆环境温度 (°C)	260
-------------	-----

连接器环境温度 (°C)	125
--------------	-----

操作/应用

输出信号类型	5V 矩形波
--------	--------

其他

传感器选件	刀片检测
-------	------

[查看下一页产品](#)

相关材料

[Data Sheet](#)

[HMS-5 DSE 0805](#)

English

该系列中的其他产品 | [Jaquet Hermes 5](#)



速度传感器(1)