

# GEMS美国捷迈RFA转子流量传感器

产品名称	GEMS美国捷迈RFA转子流量传感器
公司名称	山东展悦电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	邹城市看庄镇工农路189号（注册地址）
联系电话	18162059184 18162059184

## 产品详情

美国GEMS捷迈RFA转子流量传感器

RFA的性能参数

精度 见PDF文件

粘度 200SSU,Max.

RFA的环境参数

高工作压力 黄铜或不锈钢壳体:200PSIG@70 ,100PSI @212

聚丙烯壳体:100PSIG@70 ,40PSI Max.@180

高工作温度 黄铜或不锈钢壳体: -20 ~ 212 ( -29 ~ 100 )

聚丙烯壳体: -20 ~ 180 ( -29 ~ 82 )

RFA的电气参数

输入电压 24VDC,  $\pm 10\%$

输出信号 0 ~ 10VDC@1mA.Max.

吸入电流 25mA,Max.

输出电流 70mA,Max.

频率输出范围 15HZ(低流量) ~ 225HZ(高流量)

电气连接 22AWGPVC护套,24 电缆,色标代码:

红=+VDC,黑=接地

白=信号输出

电气部分 环境温度150 (65 )

美国GEMS捷迈RFA转子流量传感器的部件号：

170280 170281 170282 170283 170285

170286 182097 182098 182099 170290

170291 170292 170293 170295 170296

\*4.5...2.5VDC脉冲输出

GEMS通过将可视度的转子和固态电路相结合，并置于一个紧凑的外壳内，使Rotorfiow的转子式设计得到了普及。他们以无可比拟的性能价格比提供的流量输出和显而易见的可视指示。RFA型的特色具有与电量成正比例的0-10VDC输出。

典型应用：

\*水净化/分配系统 \*化学计量系统 \*激光和焊接 \*水射流系统\*半导体生产设备\*制冷机和热交换

焊接材料

壳体 黄铜、不锈钢或聚丙烯(水解稳定、玻璃强化)

转子轴 陶瓷

转子 PPS合成物,黑色\*

镜头 聚砜

O形环 Viton®(氟化橡胶)(合金壳体):丁晴橡胶(聚丙烯壳体)

低流量适配器 玻璃强化聚丙烯

山东展悦电子科技有限公司是一家注册于中国境内的高科技企业。多年来，公司与众多国内、国际实力雄厚的企业和科研院所合作，山东展悦电子科技有限公司销售和代理的品牌有，setra西特，venture必测，GEMS捷迈,美国KM称重，美国ema伊玛,日本能研NOHKEN，日本TOWA，sensaras晟尔斯，Solution斯卢森.(Anderson-Negele安德森耐格，SWR斯威尔，BCM比利时，英国WALKER沃克，Senex森纳士，Dwyer德威尔,SOLIDAT索利得.PRelectronics佩勒 品牌涵盖的产品主要有，压力传感器，温度传感器，流量传感器，液位传感器，称重传感器，过滤器，电磁阀，粉尘传感器固体流量传感器，水分含量检测仪，压力开关，温度开关，流量开关，液位开关，各种料位计，压力表，按钮开关，速度监视器，指示灯，温度控制模块等仪器仪表工业自动化控制系统，传感器等产品。