

速度传感器，AB编码器，可替代SME 磁性速度传感器，中间带孔

产品名称	速度传感器，AB编码器，可替代SME 磁性速度传感器，中间带孔
公司名称	深圳市易技自动化技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2229号 政商中心A区417
联系电话	0755-23179261 18823885027

产品详情

可替代进口SME编号为E68EC50A01和E68EC067A01的编码器。

AB双脉冲（相位差90°），带铝环的外壳（48、64脉冲）

工作电压：4.5-24V DC 输出信号：NPN集电极开路

负载电流：max 25mA 信号相位差：90 ± 20°

信号占空比：50% ± 5% 输出低电平：<0.5V

输出高电平：>VCC-0.5V 响应频率：0.2-20kHz

防护等级：IP67 工作温度：-40 ~140

该系列新能源汽车速度编码器，主要应用于汽车变速箱、发动机、电机等场所。

体积小，防水防尘。

抗振动、抗冲击、温度稳定性。

良好的EMC抗干扰能力。