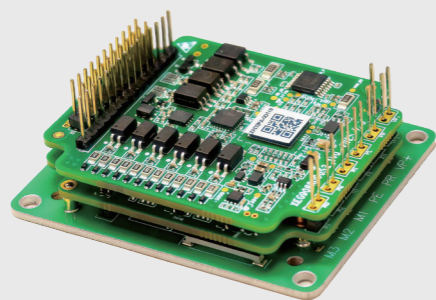


Product Introduction

产品简介



55mm*46.5mm*14.5hmm



CAN

电气规格

特点	单位	20/60	
最小供电电压	VDC	15	
额定供电电压	VDC	50	
最大供电电压	VDC	59	
最大连续电功率输出	KW	0.96	
额定功率下的效率	%	> 99	
最大输出电压		高达直流母线电压的96%	
正弦振幅/连续直流电流	A	20	
正弦连续均方根 电流限制	A	14.1	
最大电流限制值	A	2×Ic	

- 军工级配件全国产化
- 支持工艺：低功耗驱动、载波频率可配置、BLDC电流闭环控制
- 编码器类型：增量式、霍尔、旋变
- 硬件保护机能：过电流、过压、欠压保护、过温度保护、过载保护等
- 通讯接口：CAN、RS-232
- 标准(-25°C~+50°C)、高低温(-55°C~+70°C)