

替代EATON伊顿FP1010V14-R100-R贴片储能高压高频大电流功率电感铁氧体磁芯GPU、DCR感应电路服务器用

产品名称	替代EATON伊顿FP1010V14-R100-R贴片储能高压高频大电流功率电感铁氧体磁芯GPU、DCR感应电路服务器用
公司名称	深圳市好东方新能源环保有限公司
价格	1.70/个
规格参数	品牌:H-EAST/好东方 产地/库存:深圳/现货 型号:FP1010V14-R100-R
公司地址	深圳市宝安区沙井街道新和路衙边第三工业区
联系电话	18319053074 18319053074

产品详情

深圳市好东方新能源环保有限公司（以下简称H-East）成立于2014年10月，是一家主要从事两片式大功率电感，一体成型电感（碳基粉末，合金粉末），扁平线电感，共模电感，插件电感，PD平板变压器研发、生产、销售为一体的高新技术企业、主要产品包括CPU/GPU应用组合式大功率电感器、DC/DC扁平线组合式大功率电感器、EMI共模电感器、一体成型合金电感器、一体成型炭基电感器、方型插件电感器、方型组合贴片电感器、普通功率电感器及磁环绕线电感器、无线充电线圈组件、天线、电子变压器等电子元件。

H-EAST好东方替代FP1010V14高频、大电流功率电感器

型号：FP1010V14、FP1010V14-R070-R、FP1010V14-R090-R、FP1010V14-R100-R

产品特点：

垂直设计使用较少的板空间

高载流量

传感电路的紧公差DCR

工作频率高达3 MHz

电感范围从70毫安到100毫安

电流范围68 A至150 A

9.6 mm x 6.4 mm封装外形，表面安装，10 mm高

湿敏度（MSL）：1

铁氧体磁芯材料

环境合规性和一般规范：

储存温度范围（组件）：-40 °C至+125 °C级

工作温度范围：-40 °C至+125 °C（环境温度加自身温升）

焊料回流温度：符合J-STD-020

应用:多相和Vcore稳压器、电压调节器模块、电压有效值、高功率密度VRMs、服务器和桌面、中央处理器、图

