

FP2-S100-R 系列电感替代批量组合式电感 两片式电感

产品名称	FP2-S100-R 系列电感替代批量组合式电感 两片式电感
公司名称	深圳市好东方新能源环保有限公司
价格	1.88/pcs
规格参数	品牌:H-EAST 型号:FP2-S100-R 产地:深圳
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

Product specifications Part number5 OCL1 (μ H) \pm 15% Irms2 (amps) Isat3 (amps) DCR () typical @ 20 ° C Height maximum Volt- μ sec4 (V- μ s) Single conductor FP2-S047-R 0.047 39 42 0.00024 3 0.75 FP2-S068-R 0.068 39 32 0.00024 3 0.75 FP2-S082-R 0.082 39 26 0.00024 3 0.75 FP2-S100-R 0.100 39 22 0.00024 3 0.75 FP2-S120-R 0.120 39 18 0.00024 3 0.75 FP2-S200-R 0.200 37 19 0.00028 5 0.99 FP2-V050-R 0.050 37 70 0.00028 5 0.99 FP2-V100-R 0.100 37 40 0.00028 5 0.99 FP2-V120-R 0.120 37 33 0.00028 5 0.99 FP2-V150-R 0.150 37 25.5 0.00028 5 0.99 Double conductor FP2-D047-R 0.047 37 42 0.00026 3 0.75 FP2-D068-R 0.068 37 32 0.00026 3 0.75 FP2-D082-R 0.082 37 26 0.00026 3 0.75 FP2-D100-R 0.100 37 22 0.00026 3 0.75 FP2-D120-R 0.120 37 18 0.00026 3 0.75 Series mode Part number5 OCL1 (μ H) \pm 15% Irms2 (amps) Isat3 (amps) DCR () typical @ 20 ° C Height maximum Volt- μ sec4 (V- μ s) Double conductor FP2-D047-R 0.188 16 21 0.0013 3 1.5 FP2-D068-R 0.272 16 16 0.0013 3 1.5 FP2-D082-R 0.328 16 13 0.0013 3 1.5 FP2-D100-R 0.400 16 11 0.0013 3 1.5 FP2-D120-R 0.480 16 9 0.0013 3 1.5

我公司主要经营组合式大功率服务器主板电感，一体成型贴片电感，车规共模EMI电感，电感器、一体成型电感、组合式电感大功率、两片式服务器电感

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。好东方的产品***应用于显卡、服务器、矿机、工控板、主板及笔记本、通讯、消费类电子、计算机、LED照明、安防、智能电网、医疗设备以及汽车电子等领域好东方（H-EAST）是国内Power Bead电感研发生产的重点厂商之一，以及给前几大台资电感厂代工power Bead电感，同时显卡，矿卡，主板基站服务器建设厂商、服务器厂商采购此类电感时，主要考虑其通流与转换效率及高频大功率作用。从生产工艺上，好东方Power Bead电感从磁芯装配、铜端子装配、点胶、盖板、烘烤、检测和包装等全流程，均采用自动化及治具半自动生产工序，产品品质稳定。据悉，目前好东方已有

十多条Power Bead电感自动化生产线，前后投入设备五十多台，月产能达10kk，产品已应用于海内外多家服务器厂商已有多个系列的Power Bead电感产品可供下游需求厂商选型，厂商可根据设计模组给电感的预留空间大小、所需电感量等不同指标，选择合适的服务器电感型号其系列Power Bead电感尺寸0404 04到150705，拥有超低直流电阻（0.12DCR,0.15DCR,0.18DCR,0.29DCR,0.32DCR）、大电流、高饱和和产品特性，电感量范围0.047uH--0.80uH(47NL,70NL,R10,R12,R15.....)电流可达120A，工作温度可达155℃。还可提供2相或多相的交错并联耦合电感设计方案，架空结构方案，为客户提供定制设计方案。