

FP1008R7-R150-R 56A伺服器主板电感 工业类电感替代 好东方

产品名称	FP1008R7-R150-R 56A伺服器主板电感 工业类电感替代 好东方
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:FP1008R7-R15 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

功率电感/NLCV32T-R10M环保

IND/SICP0420N-R10M-ZQ1W/0. 1uH@100KHz_ ± 20%_IR13A_IS22A_3. 5mOhin_SMT

IND/SICP0630NTR0M-LE1W/1. 0uH_±*_IRiIA_IS^2A_9. 6mQ_SMT

IND/SICP0603-R10M-ZQ1W/0. 1uH@100KHz_ ± 20%_IR32. 5A_IS60A_I. 7mOhin_SMT

IND/SIUC0906JE-R15K-ZQ2W/0. 15uH@100KHz_±16%_IR55A_IS70A_0. 17mOhin_SMT

IND/SICP0603-R68M-ZQ2W/0. 68uH@100KHz_ ± 20%_IR15A_IS23A_5. 5mOhin_SMT

ACM2012-900-2PT001

INDUCT0R/59PR9872N/0. 15uH@100KHz_0. 29m0hin_70a

IND,O. 33uH@100KHz,+/-20%,50A, 1. 4mohm,HA104R33MT,—55125,SMT,G

INDUCT0R/MCSG315Z4R7M/4. 7uH_ ± 20%_I. IA_160mQ_SMT

IND,0. 3uH@100KHz,+/-20%,IS70A,IR40A,0. 8mohin,SICP1308D2s-R30M-ZQ1W,-40125,SMT,G

IND/SICP0420N-R47M-ZQ1W/0. 47uH@100KHz_ ± 20%_IR7. 5A_IS9. 5A_12. 5m0hin_SMT

IND/SICP063T-R36M-ZQ1W/0. 36uH@100KHz_ ± 20%IR19A_IS25A_ § . 0m0hni_sMT

功率电感/EM-47BM05V09环保

INDUCTOR/EH-47AM1UY04/4. 7uH@100KHz_144mohin_I. 02A

INDUCT0R/NLCV32TTR0M/1. 0uH_55m0hin_I. 7A_3. 2*2. 5*2. 2mm

INDUCT0R/LQM18NNIR0K00/INb_IUH, +7t0%_25MA_0. 60hm

INDUCT0R/MCSM63ZR22M01WDTPD/0. 22uH_2. 7m0hin_40A_7. 6*6. 6*3. 0mm

INDUCT0R/MCSM63ZR68MWDHPC/0. 68uH_& 3m0hin_i8A_7. 6*6. 6*3. 0mm

IND,2. 2uH@100KHz,+/-20%,IS11A,IR6A,19mohin,7_&X6_6X3M,MCSN63Z2R2MWHPC,-401?5,SMT,G

IND, 3. 3uH@100KHz,+/-20%,IS9. 5A, IR6. 5A, 22mohin, 7_6XR6X3M, MCSM63Z3R3MWDHPC,-3. 125, SMT, G

IND, 15uH@100KHz,+/-20%,IS4. 5A,IR3A, 130mohin, 7_6X6_6X3M,MCSM63Z150MWPG,-40蚪5, SMT, G

IND, 1uH@100KHz, +/-20%, IS7A, IR6A, 24mohin, 4_5X4_2X1_8M, SICP0420NTR0M-ZQ1W, -401葵, SMT, G

IND,2. 2uH@100KHz,+/-20%,IS5A,IR4. 5A,52mohin,4_5文4_2有_8M,SICP0420N-2R2M-ZQ1W,-40125,SMT,G

IND/SICP0603-3R3M-ZQ2W/3. 3uH@100KHz_⊥20_IR6A_IS13. 5A_30m0hin_SMT

IND/SICP0603-R47M-ZQ1W/0. 47uH@100KHz_ ± 20%_IR17. 5A_IS26A2m0hin_SMT

IND,1206,2200 Q/100MHZ,+/-25%,IR200mA,WCM-3216-222T,-40125,SMT,G

功率电感WSRPG0603-3R3M-AG环保

INDUCT0R/SHCJ73-R10M/0.1uH@200KHz_1.6m0hin_60A

INDUCT0R/SHCJ42-R10M/0.1uH@200KHz_4.5m0hin_30A

COMMON CH0CK/CMW2012-900T2/900hm_+/-25%_350mA_2012

INDUCT0R/CET0420-R10M/0.1uH_3.5m0hin_12A

IND,0.15uH@100KHz,+/T0%,IS76A,IR61A,0.29mohin,1O_2X8X7_3M,IUT1007D3-R15K-ZQ1W,-40125,SMT,G

IND/SIUC0906JE-R30K-ZQ1W/0.3uH@100KHz_±20%_IR25A_IS30A 0.17m0hin_SMT

IND,O.33uH@100KHz,+/-20%,30A,3.9moEni,HA6 S -R33M T,-55125,SMT,D

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。

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