



使用 EE19 (PC40) 磁芯，立式骨架。

源边 1-2PIN 脚使用单股 $\Phi 0.35\text{mm}$ 的铜线并绕，匝数为 80，电感量为 $570\mu\text{H} \pm 10\%$ ；

4-5PIN 使用单股 $\Phi 0.2\text{mm}$ 的铜线，匝数为 26；

6-10PIN 使用 3 股 $\Phi 0.35\text{mm}$ 的铜线并绕，匝数为 13；

剪掉 PIN3, PIN7, PIN8, PIN9 ；

漏感尽量小；

样品不含浸。

送样时，附送规格书和测试报告，包括尺寸、LN1 感量/漏感等参数。