

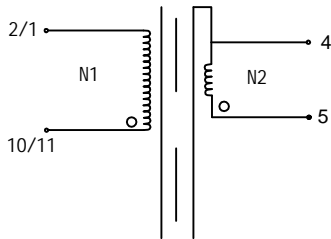
深圳市海纳时代电子有限公司

修改记录	修改内容	修改人	版本	修改日期
			V01	20220727

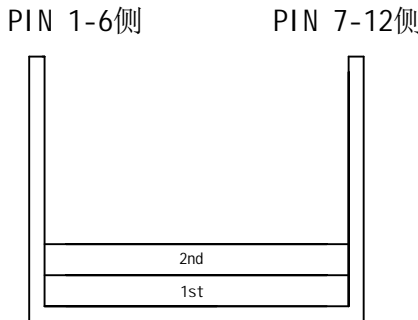
一. 线圈结构

层别	始端	终端	绕线规格	圈数			绕线方式	绝缘层
					进	出		
1st	10/11	1/2	∅0.1*100 纱包线	24TS			密绕	PZ TAPE 一层
2rd	5	4	0.25*1	3TS			疏绕一层	PZ TAPE 一层

二. 变压器结构



1. 圆点端为线圈起始端。



三. 电性及要求

- L10/11-2/1=280uH±8%, 气隙: 中柱开气隙 研磨 条件: 10KHz, 0.25V;
- 空脚拨除, 磁芯接地于PIN4. 成品真空浸油.
- 磁芯包两圈胶子固定, 成品用20mm胶带平齐磁芯包两圈;

四. 标识

- 防水标签见右图, 贴于顶部.

HP-IDP480
PQ3220-PFC
XX YYWW

XX代表供应商代码
YY生产年份
WW生产周期

五. Bobbin&Core

- Bobbin: PQ3220 6+6, 电木, PIN距: 5mm, 排距30.5mm 每边6pin,
- Core: TDK 天通PC44材质或相同材质

制图	龚高林	品名:	机种:
审核		料号:	图号:
核准		单位:mm	共1张(1/1)