

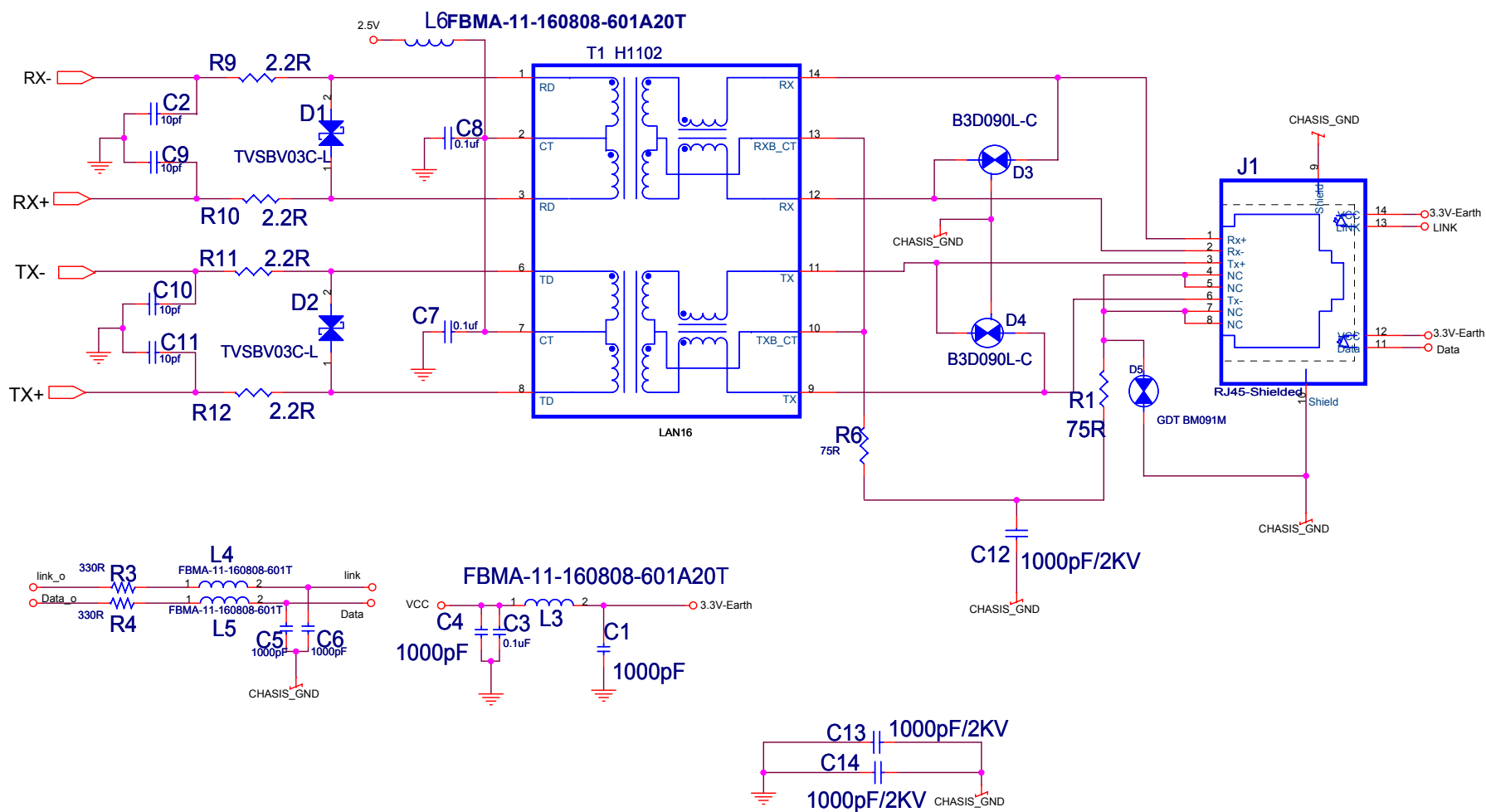
备注:

1、C2、C9、C10、C11 为预设计, 根据实际的情况增加, 一般不需要增加;

2、C13、C14为预设计, 根据实际的情况增加或调整;

3.如防雷等级需要打空接(4、5、7、8) pin, 可接上D5做防护。

4.此方案相比中心抽头的方案有了明显的差模保护。如果要测试绝缘阻抗, 请与工程师确认具体的方案。



一站式电磁兼容 (EMC) 方案供应商! 需器件请联系
电话: 钟凯 13632524150; 0755-26532285-816
邮箱: kai.zhong@compon-tech.com

| | | |
|-------------------|-----------------------------|--------------|
| Title | | |
| RJ45 网口 EMC设计标准电路 | | |
| Size | Document Number | Rev |
| B | Compon20110322-13 | 1.0 |
| Date: | Wednesday, October 26, 2011 | Sheet 1 of 1 |