



*说明：RLX和CLX对改善EMI有好处，如果无EMI要求可取消。

RLIM取值	输入限流
500K	8A
1M	4A
2M	2A
4M	1A
8M	0.5A

输出限流计算：IOUT=输入限流*输入电压*转换效率90%/输出电压
输出电压计算：VOUT=0.8V*(R1/R2+1)

Title		
Size A4	Number	Revision
Date:	8-Sep-2017	Sheet of
File:	G:\张春峰\做DEMO\DEMO.ddb	Drawn By: