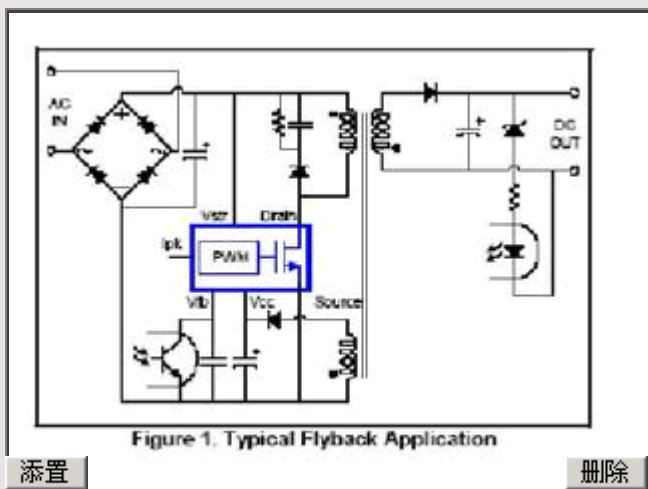


IC参数

IC型号: FSDL321  
 IC供电电压 VCC (V): 20  
 IC反馈电压范围 VFB (V): -0.3 ~ 20  
 漏极脉冲电流 IDC (A): 1.5  
 开关频率FOSC (KHZ) MIN: 45  
 开关频率FOSC (KHZ) TYPE: 50  
 开关频率FOSC (KHZ) TYPE: 55



添置

删除

制造商:

添加 查找 修改 删除 保存 取消



开启电压 Vstart (v): 11, 12, 13  
 停止电压 Vstop (v): 7, 8, 9  
 最大占空比 Dmax (%): 71, 77, 83  
 过电压保护 VOVP (v): 18, 19, 20  
 输出功率 (W):  
 固定电压输入 230VAC  
 宽电压输入 85-285VAC  
 适配器密封结构: 11, 8  
 敞开式结构: 17, 12

开关频率FOSC (KHZ) TYPE: 45	最大占空比 Dmax (%): 71	开启电压 Vstart (v): 11	停止电压 Vstop (v): 7	过电压保护 VOVP (v): 18	输出功率 (W):	最小输入电压 (VDC): 120.2 VDC
最大导通时间 (uS): 15.78	周期 (uS): 22.22	03 - 20 - 07		2007-3-21		

上一步 下一步