



### 射频激光指示笔发射电路图

R1: 0Ω	C1: 0.1uF	Q1: MMBT8050LT1G
R2: 1KΩ	C2: 0.1uF	Q2: MMBT8050LT1G
R4: 1KΩ	C3: 0.1uF	Q3: MMBT8050LT1G
R5: 1KΩ	C4: 0.1uF	U1: EM78P153S
R6: 10KΩ	E1: 47uF	U2: 7533
R7: 10KΩ	E2: 47uF	K1: 6*3*2.7mm
R8: 6.2KΩ	TX: Φ3发射管	K2: 6*3*2.7mm
RRF: 0Ω	L2: LDO	K3: 6*3*2.7mm
RRI: 0Ω	CN1: 433	

Title			A
Size A4	Number <b>小三键射频频笔发射电路原理图</b>	Revision	
Date: File:	27-Mar-2007 D:\Windy的文件\Windy的PCB\开发中PCB\开发中电子\HID2010\HIDFY亿龙方案	Sheet of 10	
Title			