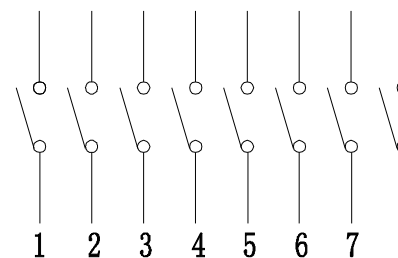
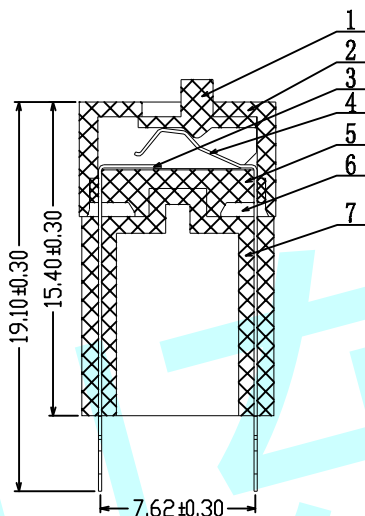
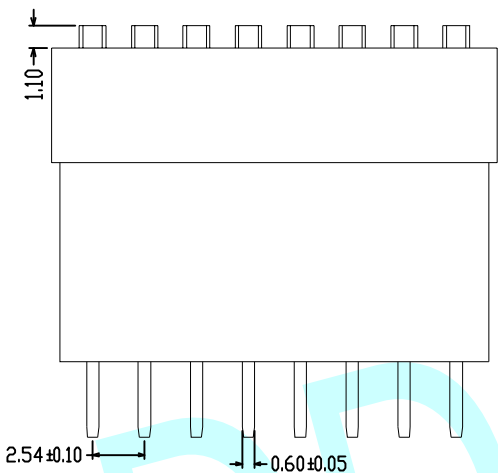
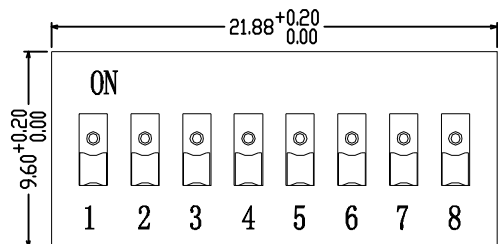
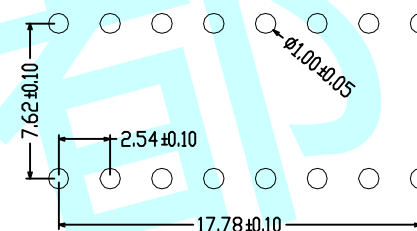


# ROHS



Circuit Diagram



PCB LAYOUT

开关特性:

1. 开关容量: 切换时: DC 24V 25mA  
非切换时: DC 50V 100mA
2. 绝缘电阻: 100MΩ at DC 500V
3. 接触电阻: 初始值50mΩ max 寿命终值: 10050mΩ max
4. 绝缘强度: AC 500V 50Hz 1minute
5. 极间电容: <5pf 1MHZ ±10KHZ
6. 操作力: 1000gf max
7. 电气寿命: 2000次<100mΩ 20次/min, DC 24V 25mA

8. 适用温度: -40℃~+85℃(9无结冰)
9. 焊接要求:  
手工焊接: 320℃不超过2秒 (30瓦烙铁max)  
波峰焊: 260℃不超过5秒, 在焊接和清洁过程中开关处于断开状态
10. 开关出厂处于断开状态

型号说明:

DSE	E	08	R	M	A	T
平拨代号	E高柄 R平柄 L加高柄	8位	R红色 B蓝色 N黑色	M加高	A全金 T锡金	贴膜可选

7	支撑座	PBT UL94V-0	1	黑色
6	灌密封胶	环氧树脂	1	
5	开关座	PBT UL94V-0	1	黑色
4	动簧片	磷铜镀金或半锡金	8	
3	静簧片	磷铜镀金或半锡金	8	
2	开关盖	PBT UL94V-0	1	红色/蓝色/黑色
1	拨动柄	PBT UL94V-0	8	白色
序号	名称	材质	数量	备注

APPROVALS		DATE	http://www.dongdudz.com	
DRAW:	ZRD	2017-12-6	TOLERANCE:	ANGLE:
CHECKED:	***	****	30≥ ±0.30	±2°
APPOVALS:	***	****	10~30 ±0.20	
			5~10 ±0.15	
			≤5 ±0.10	
		<b>® 东都电子</b> DONGDU ELECTRONICS		
MODEL:	DIP SWITCH			
PART NO:	DDU-DSE-08R			
UNIT :mm	SCALE: 1:1			
REV:	A	PAGE: 1/1		