## 产品规格书 PRODUCT SPECIFICATIONS

产品名称Product Name	旋转电位器	33
型 号Model No	WH09-2	- AH 45
料 号Part NO	6A58系列	
A. 电位器性能 Electrical cha	racterist	ics
1.阻值 Resistance		$\square 500  \Omega  \square  1K  \Omega \qquad \square  2K  \Omega \qquad \square  5K  \Omega \qquad \square  10K  \Omega \qquad \square  20K  \Omega$
		$\square 50$ K $\Omega$ $\square 100$ K $\Omega$ $\square 200$ K $\Omega$ $\square 500$ K $\Omega$ $\square 1$ M $\Omega$
2.阻值偏差 Resistance Tolerance		±20%
3.阻值变化特性Resistance Taper		□A ⅓B □C □D □W □MN
4. 最高使用电压Max.Operating Voltage		AC <u>50</u> V AC <u>25</u> V
5. 额定功率Power rating		≤0.05W
6.杂音Slide noise		100mv Max
7. 绝缘阻值Insuation Resistance		<u>100</u> ΜΩ Min DC <u>250</u> V
8. 耐电压特性Withstand Voltage		AC <u>250</u> V for <u>1</u> minute
9.同步误差值Gang Error(Dual Unit)		$-40 \mathrm{dB} \sim 0 \mathrm{dB} \pm 3 \mathrm{dB}$
10. 开关残留电阻值Switch contact resistance		<u>/</u> MΩ Max
11. 开关承受负载值Switch rating		
B. 机械特性 Mechanical Characteristics		
1.旋转角度 Total rotational angle		270° ± 5°
2. 旋转力矩 Rotational Torque		$20$ $\sim$ $200$ gf.cm
3. 止挡强度Stop-end Strength		3 Kgf.cm Max
5.旋钮段位推强度Knob push-pull strength		Push fore 5Kgf-cm Max, Pull fore 3Kgf-cm Max
D. 其它性能 Else		
6.焊锡温度Soldering Temperature		250℃
I/ 作品 版 III Soldering Time		<u>2</u> 秒 <u>2_</u> Seconds
8.耐久次数Durabilyty rotational life		10000次