HVD

HMJD-ZD-07-03 A/2

广东华美骏达电器有限公司

插件作业指导书

单板型号 元件清单 版 本 A/0 页 码 第1页 共1页 H332 H332-4.1 标准工时 11.5 小时产量 310 工位 元件编号 规格型号 工艺要求: 广东华美骏达电器有限公司 作业要求 排期-拉号 1、有定向插件的器件一定要按正确的方向插件; 在第一工位插件, 贴纸要贴正 2020-03-27 贴板安装的器件要贴板; 光耦PC817(DIP4)-亿光-β-RoHS2.0 定向插件, 光耦圆点对丝印黑点 开关电源芯片OB233FSP(DIP7)-L-昂宝 定向插件, 芯片缺口对丝印缺口 3、自检互检:检查本工位和上一工位所插元件是否正确。 控 副 CY1 CY2 安规电容Y1--102-M-蓝-d7-Y5V-F10-H3.4 电感BY-0810-165uH-通用-RoHS2.0 排针TJC8-4A-通用-RoHS2.0 CN4 肖特基二极管SBDI-SB5200(D0-27)-52编带 定向悬高插件 定向插件,和CN2分开插件 工字电感DGG-0608-1uH-M-d0.7-红-F3-H4-通用 ZNR1 压敏电阻RYM-14D561K-H3.5-VDR-RoHS2.0 针座VH-3BH-白-2空-750℃灼热丝-红星-β-RoHS2.0 定向插件,和CN1分开插件 CN5 针座XHB-4BH-白-通用-RoHS2.0 定向插件,和CN6分开插件 Q12 PNP三极管TIP42-C(T0-220)-通用-RoHS2.0 定向插件,见图一 RTC1 功率型热敏电阻NTC-MF72-10D11-F7.5-H4 振荡变压器BY-E10-BY101-5V-L-通用-RoHS2.0 CX1 安规电容X2-280V-104-K-灰-18×6×12-110℃-F15 CN1 针座VH-3BH-蓝-2空-750℃灼热丝-红星-β-RoHS2.0 定向插件,和CN2分开插件 C37 CBB电容CBB-400V-J-105-F20-H3.4 PNP三极管2SB649A-C(TO-126)-通用-RoHS2.0 定向插件,见图一 Q5 Q6 Q7 Q5 Q6 Q7 针座VH-4BH-白-3空-通用-RoHS2.0 CN3 定向插件 CN9 CN5 CN7 定向插件 CN7 针座XHB-9BH-白-通用-RoHS2.0 1332B EMI1 滤波器EMI-07C-通用-RoHS2.0 KJ1 KJ2 继电器SJ-S-112DM-三友-β-RoHS2.0 CN9 针座XHB-10BH-白-通用-RoHS2.0 定向插件 CN6 针座XHB-4BH-黑-通用-β-RoHS2.0 定向插件,和CN5分开插件 标准型电解电容CD-450V-M-33u-d13×25-H3.4 定向插件, 见图二 开关电源变压器KGBY-20-2-12-27-V1-欧能 GYB1 高压包GYB509DR-极片0.8-通用-RoHS2.0 PX-SCN. 2-2. 8H-210-01-CWB- α -RoHS2. 0 线要先扎好,在AOI后插件,定向插件 图一 图二 编制/日期 梁嘉仪2020-3-16 审核/日期 批准/日期