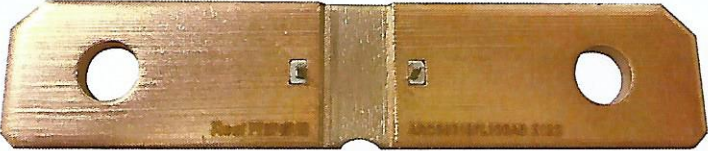

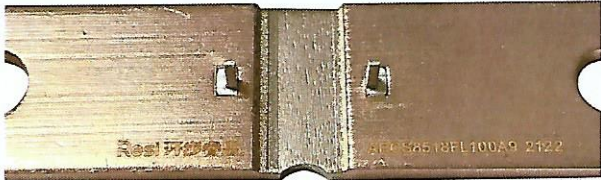
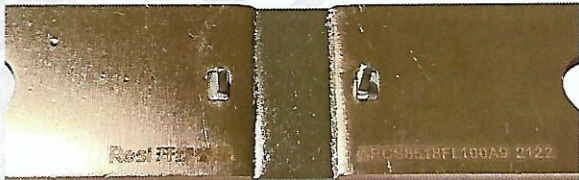
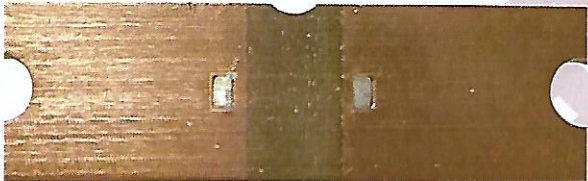
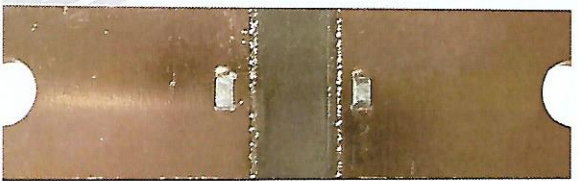


产品变更通知

Product Change Notification

变更说明(Description Of Change): ARCS系列分流电阻器产品工艺优化变更

变更类别 (Classification Of Change): 一般变更 重要变更 关键变更

变更前整体图 (Before)	变更后整体图 (After)
	
变更前局部图 (Before)	变更后局部图 (After)
	
	

变更原因(Reason Of Change): 优化产品制造工艺, 主要体现如下:

- 1) 提升焊接质量, 有效减小热影响区;
- 2) 有效改善产品表面平整度;
- 3) 实现产品无调阻区域。

对质量/可靠性/性能的预期影响(Expected Influence On Quality/Reliability/Performance):

有效提升产品性能及可靠性, 主要体现如下:

- 1) 有效降低通电后电阻器表面温升;
- 2) 有效降低热电势影响;
- 3) 有效提升产品初始精度。

产品类别(Product Category): ARCS系列分流电阻器;

变更执行日期(Implementation Schedule): 自2021年5月31日起执行;

变更执行批次 (Implementation Date Code) : 自出厂DC为2123起执行。

