

PCB LAYOUT

特性: Specifications:
电器: Electrical:

接触阻抗: Contact Resistance

50 milliohms MAX

耐电压: Dielectric Withstanding Voltage:

100 V AC AT Sea Level

绝缘阻抗: Insulation Resistance:

100 MEGA ohms MIN

材料: Material:

塑胶: Housing: Hing Temperature Thermoplastics,

UL 94V-0 耐高温塑胶

端子: Contact: Copper Alloy C2680H

铜壳: Shell: Copper Alloy C2680H

电镀: Finish:

端子: Contact: Plated Gold in Mating Area;

Tin On Solder Tails

接触点镀金, 脚镀锡

铜壳: Shell:

Nickel/ Plating 镀镍

(Unless otherwise specified, tolerances are
未注尺寸公差

客户

MINI USB 8P/F 四脚插座

SHK-20069

图号
Drawing NO.

设计
Designed by

刘俊

共 1 张 第 1 张
Sheet 1 of 1
Third Angle Project

品名
Item

版本
REV

材料
Material

厚度
MT. THICK

数量
Amount

表面处理

交期

单位
Unit

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

公差
Tolerance

变更内容
Modify content

签名
Sign by

审核
Checked by

日期
Date

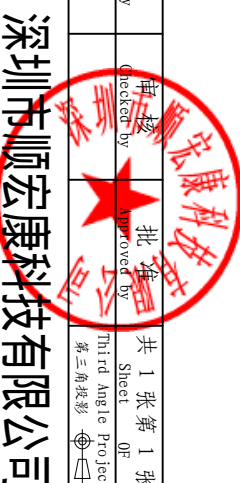
AMERS 42 SURFACE TEXTURE

SPCC

07.**

mm

FREE



深圳市顺宏康科技有限公司