



产品认证证书

证书编号: CQC23001412226

发证日期: 2023年11月27日
有效期至: 2027年11月07日

委托人名称 广东奥特半导体有限公司
及注册地址 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路596号一栋厂房3层

制造商名称 广东奥特半导体有限公司
及注册地址 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路596号一栋厂房3层

生产企业名称 福建天电光电有限公司
及生产地址 福建省安溪县城湖头镇横山村光电产业园迎宾路4号

产品名称和系列、规格、型号 光电耦合器
见附件(仅适用于海拔2000米及以下)

产品标准和技术要求 GB 4943.1-2022

认证模式 型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2022 认证规则的要求, 特发此证。
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心





产品认证证书

证书编号: CQC23001412226

第 1 页 / 共 1 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

型号	内部爬电距离规格 (mm)	外部爬电距 离 规 格 (mm)	内部穿透距离 (绝缘 厚度) 规格 (mm)
AT354XN(Z)-GV、AT351XN(Z)-GV、AT356LXN(Z)-GV、 AT356XN(Z)-GV、AT357XN(Z)-GV、AT358XN(Z)-GV、 AT359XN(Z)-GV、AT3545XN(Z)-GV、AT355XN(Z)-GV、 AT352XN(Z)-GV、ATM3010(Z)-GV、ATM3011(Z)-GV、 ATM3012(Z)-GV、ATM3021(Z)-GV、ATM3022(Z)-GV、 ATM3023(Z)-GV、ATM3051(Z)-GV、ATM3052(Z)-GV、 ATM3053(Z)-GV、ATM3071(Z)-GV、ATM3072(Z)-GV、 ATM3073(Z)-GV、ATM3031(Z)-GV、ATM3032(Z)-GV、 ATM3033(Z)-GV、ATM3041(Z)-GV、ATM3042(Z)-GV、 ATM3043(Z)-GV、ATM3061(Z)-GV、ATM3062(Z)-GV、 ATM3063(Z)-GV、ATM3081(Z)-GV、ATM3082(Z)-GV、 ATM3083(Z)-GV、AT152(Z)-GV、AT155E(Z)-GV、 AT155ER(Z)-GV、ATM501(Z)-GV、ATM501R(Z)-GV、 ATM601(Z)-GV、ATM601R(Z)-GV、ATM701(Z)-GV (在产品外包装的标签上体现完整型号, 上面所示型号中的 变理解释如下:其中 X, N 代表档次, X 可以是 A-Z 或空白, N 可以是 0-9 或空白, Z 代表编带类型, 可以是 T1 或 T2 ; G 代表绿色材料类型, 无则空白 ; V 代表 VDE 认证, 无则空白, 其中, "-" 用于区分前字段和后字段, 无任何意义, 因电脑打 印系统硬件限制, "-" 可能会被省略。)	N/A	≥5.6	≥0.4

进行了最高试验温度为 110°C 的热循环试验, 加强绝缘, 仅适用于海拔 2000 米及以下



中国质量认证中心