



产品认证证书

证书编号: CQC23001412217

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5000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: CQC23001412217

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)
AT824XN(Y)(Z)-GV、 AT826XN(Y)(Z)-GV、 AT827XN(Y)(Z)-GV、 AT825XN(Y)(Z)-GV、 AT8D52XN(Y)(Z)-GV、 ATRX213(Y)(Z)-GV、 ATRX223(Y)(Z)-GV、 ATR21NX-8L(Y)(Z)-GV、 ATR41NX-8L(Y)(Z)-GV、 6N135(Y)(Z)-GV、 AT450X(Y)(Z)-GV、 AT253X(Y)(Z)-GV、 6N137(Y)(Z)-GV、 AT2601(Y)(Z)-GV、 AT2611(Y)(Z)-GV、 AT263X(Y)(Z)-GV、 6N136(Y)(Z)-GV、 AT273X(Y)(Z)-GV、 AT3120(Y)(Z)-GV、 AT3120R(Y)(Z)-GV、 AT3120L(Y)(Z)-GV、 AT3150(Y)(Z)-GV、 AT3150R(Y)(Z)-GV、 AT3150L(Y)(Z)-GV、 AT7840(Y)(Z)-GV、 6N138(Y)(Z)-GV、 6N139(Y)(Z)-GV (在产品外包装的标签上体现完整型号, 上 面所示型号中的变量解释如下: 其中 X, N 代表挡次, X 可以是 A-Z 或空白, N 可以是 1-9 或空白; Y 代表脚型, 可以是 M, S, SL, SLM, 空白 (表示 DIP); 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	≥7.6	≥0.4

加强绝缘, 进行了最高试验温度为 110°C 的热循环试验, 仅适用于海拔 5000 米及以下



中国质量认证中心