



产品认证证书

证书编号: CQC23001412228

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 :

CQC23001412228

第 1 页/共 2 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)
AT618XN(Y)(Z)-FGV、AT810XN(Y)(Z)-GV、 AT814XN(Y)(Z)-GV、AT8145XN(Y)(Z)-GV、 AT815XN(Y)(Z)-GV、AT816XN(Y)(Z)-FGV、 AT816LXN(Y)(Z)-FGV、 AT817XN(Y)(Z)-FGV、AT818XN(Y)(Z)-GV、 AT819XN(Y)(Z)-GV、AT851XN(Y)(Z)-GV、 AT852XN(Y)(Z)-GV、AT3010-4L(Y)(Z)-GV、 AT3011-4L(Y)(Z)-GV、AT3012-4L(Y)(Z)-GV、 AT3021-4L(Y)(Z)-GV、AT3022-4L(Y)(Z)-GV、 AT3023-4L(Y)(Z)-GV、AT3051-4L(Y)(Z)-GV、 AT3052-4L(Y)(Z)-GV、AT3053-4L(Y)(Z)-GV、 AT3071-4L(Y)(Z)-GV、AT3072-4L(Y)(Z)-GV、 AT3073-4L(Y)(Z)-GV、AT3031-4L(Y)(Z)-GV、 AT3032-4L(Y)(Z)-GV、AT3033-4L(Y)(Z)-GV、 AT3041-4L(Y)(Z)-GV、AT3042-4L(Y)(Z)-GV、 AT3043-4L(Y)(Z)-GV、AT3061-4L(Y)(Z)-GV、 AT3062-4L(Y)(Z)-GV、AT3063-4L(Y)(Z)-GV、 AT3081-4L(Y)(Z)-GV、AT3082-4L(Y)(Z)-GV、 AT3083-4L(Y)(Z)-GV、 ATR21NX-4L(Y)(Z)-GV、 ATR41NX-4L(Y)(Z)-GV、 AT521XN(Y)(Z)-FGV、AT785XN(Y)(Z)-FGV、 AT2501XN(Y)(Z)-FGV、 AT2561XN(Y)(Z)-FGV、AT824XN(Y)(Z)-GV、 AT825XN(Y)(Z)-GV、AT826XN(Y)(Z)-GV、 AT827XN(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 代表挡次或分类，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，T2，T3，T4 或 是空白(DIP 类无需编带)； F 代表导线架材料类型，F 代表铁材，铜材则为	N/A	≥7.6	≥0.4



中国质量认证中心



产品认证证书

证书编号：

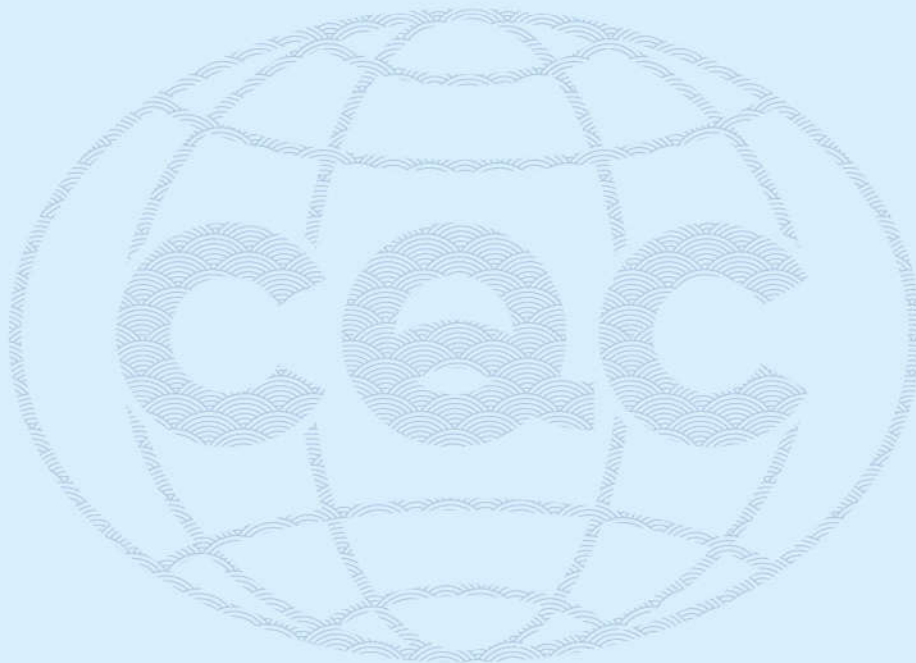
CQC23001412228

第 2 页/共 2 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页纸号：

空白； G 代表环保材料类型，非环保材料则为空白； 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。）			
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

已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 5000 米及以下



中国质量认证中心