

Optocoupler



产品认证证书

证书编号: CQC12001082019

发证日期: 2022年12月09日

有效期至: 2027年12月08日

委托人名称及注册地址 Vishay Semiconductor Malaysia Sdn Bhd
No. 1710-1, Kawasan Perindustrian Krubong, 75250 Melaka, 马来西亚

制造商名称及注册地址 Vishay Semiconductor Malaysia Sdn Bhd
No. 1710-1, Kawasan Perindustrian Krubong, 75250 Melaka, 马来西亚

产品名称和系列、规格、型号 光电耦合器
见附件, 加强绝缘, 通过 110°C热循环测试, 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 产品型式试验+初次工厂检查+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。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2012 年 10 月 23 日
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



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心



http://www.cqc.com.cn

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



产品认证证书

证书编号: CQC12001082019

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)
SFH1617A-#****T, SFH617A-#****T, SFH615A-#****T, V0618A-#****T, V0617A-#****T, V0617B-#****T	N/A	DIP封装形式: >7.5; Option 6、Option 7、Option 8、 Option 9封装形式: ≥8.0	≥0.4

型号中的变量解释如下:

- 1、SFH1617A/SFH617A/SFH615A/V0618A/V0617A/V0617B为光耦型号;
 - 2、#：表示CTR等级代码，可能为A-Z与0-9或空白的组合；
 - 3、****：表示封装形式或VDE局部放电测试的代号或者客户代码，可能为A-Z或者0-9或空白的组合；
 - 4、T：表示卷带包装，根据客户要求，包装形式可以是编带和卷轴或者料管；如是料管，为空白。
- 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。



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666