

Optocoupler



产品认证证书

证书编号: CQC13001091538

申请人名称及地址

威旭半导体马来西亚有限公司

No. 1710-1, Kawasan Perindustrian Krubong 75250 Melaka 马来西亚

制造商名称及地址

威旭半导体马来西亚有限公司

No. 1710-1, Kawasan Perindustrian Krubong 75250 Melaka 马来西亚

生产企业名称及地址

威旭半导体马来西亚有限公司 (V002589)

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

V02601-xxxx、V02601-xxxxT、V02611-xxxx、V02611-xxxxT、V02630-xxxx、V02630-xxxxT、V02631-xxxx、V02631-xxxxT、V04661-xxxx、V04661-xxxxT、6N137-xxxx、6N137-xxxxT、SFH674(1,2)-xxxx、SFH674(1,2)-xxxxT、SFH675(0,2)-xxxx、SFH675(0,2)-xxxxT、SFH673(1,2)-xxxx、SFH673(1,2)-xxxxT、SFH673(1,2)-Exxxx (注: 型号中的变量“x”仅代表封装形式和VDE局部放电的代号, 可以是空白, 字母A-Z或者数字1-9的组合) 加强绝缘: 绝缘穿透距离≥0.4mm; 外部爬电距离: DIP封装形式: >7.4, 其他封装形式: >8.0; 通过热循环测试: 适用于海拔5000米及以下

产品标准和技术要求

GB8898-2011

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 CQC11-471543-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2017年06月07日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2013年04月28日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

http://www.cqc.com.cn

C 0099944



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC13001091538

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Vishay Semiconductor Malaysia Sdn Bhd
No. 1710-1, Kawasan Perindustrian Krubong 75250 Melaka Malaysia

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Vishay Semiconductor Malaysia Sdn Bhd
No. 1710-1, Kawasan Perindustrian Krubong 75250 Melaka Malaysia

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Vishay Semiconductor Malaysia Sdn Bhd (V002589)
No. 1710-1, Kawasan Perindustrian Krubong 75250 Melaka Malaysia

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Opto Coupler

VO2601-xxxx, VO2601-xxxxT, VO2611-xxxx, VO2611-xxxxT, VO2630-xxxx, VO2630-xxxxT, VO2631-xxxx, VO2631-xxxxT, VO4661-xxxx, VO4661-xxxxT, 6N137-xxxx, 6N137-xxxxT, SFH674(1,2)-xxxx, SFH674(1,2)-xxxxT, SFH675(0,2)-xxxx, SFH675(0,2)-xxxxT, SFH673(1,2)-xxxx, SFH673(1,2)-xxxxT, SFH673(1,2)-Exxxx (注: 型号中的变量"x"仅代表封装形式和 VDE 局部放电的代号, 可以是空白, 字母 A-Z 或者数字 1-9 的组合) 加强绝缘; 绝缘穿透距离≥0.4mm; 外部爬电距离: DIP 封装形式: >7.4, 其他封装形式: >8.0; 通过热循环测试; 适用于海拔 5000 米及以下

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

Valid from: Jun.07,2017

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

Date of original issued: Apr.28,2013

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

http://www.cqc.com.cn

C 0099944