

Optocoupler



产品认证证书

证书编号: CQC13001091547

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

SFH620AA-xxxx, SFH620AGB-xxxx, SFH628A-(2,3,4)xxxx, SFH628A-(2,3,4)xxxxT, SFH628A-(2,3,4)T, SFH6286-(2,3,4)T, SFH6286-(2,3,4)xxxxT, SFH620A-(1,2,3)xxxx, SFH620A-(1,2,3)xxxxT, SFH6206-(1,2,3)T, SFH6206-(1,2,3)xxxxT (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: > 7.5; 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

GB4943.1-2011

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CQC11-471543-2012认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2013年04月28日 有效期至: 2017年04月28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。

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 0045107



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC13001091547

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

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocouplers

SFH620AA-xxxx, SFH620AGB-xxxx, SFH628A-(2,3,4)xxxx, SFH628A-(2,3,4)xxxxT, SFH628A-(2,3,4)T, SFH6286-(2,3,4)T, SFH6286-(2,3,4)xxxxT, SFH620A-(1,2,3)xxxx, SFH620A-(1,2,3)xxxxT, SFH6206-(1,2,3)T, SFH6206-(1,2,3)xxxxT (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: >7.5, 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

GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

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

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules CQC11-471543-2012.

Date of issue: Apr.28,2013

Date of expiry: Apr.28,2017

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

President:

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

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

http://www.cqc.com.cn

C 0045107