

Vishay Semiconductors

Optocoupler



No.: CQC13001091528

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

Opto Couplers

VOW137-xxxx、VOW137-xxxxT、VOW2601-xxxx、VOW2601-xxxxT、VOW2611-xxxxT、VOW2611-xxxxT、VOW2201-xxxxT、VOW2201-xxxxT、VOW2201-xxxxT、VOW2202-xxxxT、VOW2202-xxxxT、VOW2212-xxxxx、VOW2212-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20.4mm,外部爬电距离>10.6mm,内部爬电距离>7.2mm,适用于海拔5000米及以下

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011

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 0045120

Vishay Semiconductors



产品认证证书

证书编号: COC13001091528

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

VOW137-xxxxx、VOW137-xxxxT、VOW2601-xxxx、VOW2601-xxxxT、VOW2611-xxxxx、VOW2611-xxxxX、VOW2201-xxxxX、VOW2201-xxxxX、VOW2201-xxxxX、VOW2211-xxxxX、VOW2211-xxxxX、VOW2211-xxxxX、VOW2211-xxxxX(定: 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1-96约组合)加强绝缘,绝缘穿透距离≥0.4mm,外部爬电距离≥10.6mm,内部爬电距离≥2.2mm,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COC11-471543-2012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

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

0045120