

Vishay Semiconductors

## **Optocoupler**



# 产品认证证书

证书编号: CQC12001080778

## 申请人名称及地址

威旭半导体马来西亚有限公司 No. 1710-1Kawasan 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. 1710-1Kawasan 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. 1710-1Kawasan Perindustrian Krubong, 75250 Melaka, 马来西亚

## 产品名称和系列、规格、型号 光电耦合器

TCLD1000:加强绝缘;适用于海拔5000米及以下;外部爬电距离>8.0mm;内部绝缘 穿透距离≥0.4mm;通过热循环测试

## 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: 2012年09月20日

有效期至: 2016年09月20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

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 0009778

Revision: 28-Sep-12



Vishay Semiconductors



No.: CQC12001080778

#### NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

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

#### NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

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

### NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

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

## NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Opto couplers

TCLD1000: Reinforced Insulation; Altitude up to 5000m; ext.cr>8.0mm; dti≥0.4mm; Thermal Cycling test passd

### 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: Sep.20,2012

Date of expiry: Sep.20,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection

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 0009778