

Vishay Semiconductors

Optocoupler



产品认证证书

证书编号: CQC12001067813

申请人名称及地址

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

制造商名称及地址

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

生产企业名称及地址

光宝光电(常州)有限公司 (V013612) 江苏省武进高新技术产业开发区阳湖路88号(出口加工区)

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件;加强绝缘,绝缘穿透距离≥0.4mm,外部爬电距离>7.5mm,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CQC11-471543-2012认证规则的要求,特发此证。

发证日期: 2013年05月31日

有效期至: 2016年03月27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

本证书为变更证书,证书首次颁发日期: 2012年03月27

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 0047631



Vishay Semiconductors



No.: CQC12001067813

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

Lite-On Technology (Changzhou) Co., Ltd.(V013612)

NO. 88 YANGHU RD WUJIN HI-TECH IND DEVELOPMENT ZONE, CHANGZHOU, JIANGSU,
CHINA

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler

见附件;加强绝缘,绝缘穿透距离≥0.4mm,外部爬电距离>7.5mm,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

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: May.31,2013

Date of expiry: Mar.27,2016

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

Date of original certification: Mar 27,2012

President:

Wang Kejiao

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9,No.188,Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China http://www.cqc.com.cn

c 0047631