Certificate CQC12001070291



Vishay Semiconductors

Optocoupler



产品认证证书

证书编号: CQC12001070291

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) 江苏省常州市武进区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

V0615C-#X0**T、V0617C-#X0**T、V0618C-#X0**T(#:表示电流传输比等级,可以是0-9;若无限定,为空 白;X0:仅用于区分前字段和后字段,无任何意义。但若产品为DIP选型,且不做VDE测试,则此代码与后字段 皆为空白。**;两字段中任一字段为1,表示出货产品加调VDE测试/01表示DIP选型并加调VDE测试/第二字 段为6表示Option 6 选型/第二字段为7表示Option 7选型/第二字段为9表示 Option 9选型。T.表示胶带 和卷轴选项(Tape and Reel Option),若有T为卷盘包装:无T为管装。),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06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。C 本证书为变更证书,证书首次颁发日期:2012年06月27日

主任:



中国.北京.南四环西路 188 号 9区 100070 http://www.cqc.com.cn

c 0047638

Revision: 14-Oct-13

1 For technical questions, contact: <u>optocoupleranswers@vishay.com</u> Document Number: 82592

THIS DOCUMENT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. THE PRODUCTS DESCRIBED HEREIN AND THIS DOCUMENT ARE SUBJECT TO SPECIFIC DISCLAIMERS, SET FORTH AT www.vishay.com/doc?91000



Certificate CQC12001070291

Vishay Semiconductors



No.: CQC12001070291

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

VO615C-#X0**T、VO617C-#X0**T、VO618C-#X0**T(#:表示电流传输比等级,可以是0-9,若无限定,为空白;X0: 仅用于区分前字段和后字段,无任何意义。但若产品为DIP选型,且不做VDE测试,则此代码与后字段皆为空白。**: 两字段中任一字段为1,表示出货产品加测VDE测试/01表示DIP选型并加测VDE测试/第二字段为6表示Option 6 选型/ 第二字段为7表示Option 7选型/第二字段为9表示 Option 9选型。T:表示胶带和卷轴选项(Tape and Reel Option),若 有T为卷盘包装;无T为管装。),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 海技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: Jun.27,2016 Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuin certification body until the expiry date.

Date of original certification: Jun.27,2012

President:

Wang Kejiao



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

c 0047638

Revision: 14-Oct-13

2

Document Number: 82592

For technical questions, contact: <u>optocoupleranswers@vishay.com</u> THIS DOCUMENT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. THE PRODUCTS DESCRIBED HEREIN AND THIS DOCUMENT ARE SUBJECT TO SPECIFIC DISCLAIMERS, SET FORTH AT <u>www.vishay.com/doc?91000</u>