

**PS2561, PS2561A, PS2561B, PS2561D,
PS2581AL
(Made in Taiwan)**

● **CQC Certificate**

Standard GB8898:2011 (IEC 60065:2001+A1:2005)
GB4943.1-2011 (IEC 60950-1:2005)

Certificate No. CQC10001042423


S.KAWATA

Department Manager
Technical Marketing Department
General Purpose Analog and Power Business Division
2nd Solution Business Unit
Renesas Electronics Corporation



产品认证证书

证书编号: CQC10001042423

申请人名称及地址

瑞萨电子株式会社
日本国神奈川県川崎市中原区下沼部1753番地

制造商名称及地址

瑞萨电子株式会社
日本国神奈川県川崎市中原区下沼部1753番地

生产企业名称及地址

频光半导体股份有限公司 (V012667)
台湾桃园县杨梅镇高山里高狮路 587号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附表

产品标准和技术要求

GB8898-2011; 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: 2014年01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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2010年03月11日

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 0056918



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC10001042423

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Renesas Electronics Corporation
1753 Shimonumabe, Nakahara-ku, Kawasaki, Kanagawa 211-8668, Japan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Renesas Electronics Corporation
1753 Shimonumabe, Nakahara-ku, Kawasaki, Kanagawa 211-8668, Japan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Microwave & Optical Semiconductors Taiwan Co., Ltd.(V012667)
587 Gao Shu Road, Gao Shan Li, Yangmei, Taoyuan, Taiwan 326

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Photocoupler
见附表

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011;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: Jan.28,2014

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

Date of original certification: Mar.11,2010

President:


Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

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

C 0056918



产品认证证书

附录:

证书编号: CQC10001042423

第 1 页 共 2 页

纸号: 56918

型号规格(中文): PS2561-1xx, PS2561L-1xx, PS2561L1-1xx, PS2561L2-1xx, PS2561A-1xx, PS2561AL-1xx, PS2561AL1-1xx, PS2561AL2-1xx, PS2561B-1xx, PS2561BL-1xx, PS2561BL1-1xx, PS2561BL2-1xx, PS2561D-1xx, PS2561DL-1xx: 其中第 1 个 x 代表空白或-V, 表示有无 VDE 认证。第 2 个 x 代表空白, -E3, -E4, -F3 或 -F4, 表示订货卷盘每盘的样品数, 不影响安全性能。加强绝缘, 绝缘穿透距离 > 0.4mm, 外部爬电距离 > 7mm, 通过热循环测试, 适用于海拔 5000 米及以下, 工作电压 350Vrms。

PS2561DL1-1xx, PS2561DL2-1xx, PS2581AL1xx, PS2581AL2xx: 其中第 1 个 x 代表空白或-V, 表示有无 VDE 认证。第 2 个 x 代表空白, -E3, -E4, -F3 或 -F4, 表示订货卷盘每盘的样品数, 不影响安全性能。加强绝缘, 绝缘穿透距离 > 0.4mm, 外部爬电距离 > 8mm, 通过热循环测试, 适用于海拔 5000 米及以下, 工作电压 400Vrms。

型号	内部爬电距离规格 (mm)	外部爬电距离规格 (mm)	内部穿透距离 (绝缘厚度) 规格 (mm)
PS2561-1xx, PS2561L-1xx, PS2561L1-1xx, PS2561L2-1xx, PS2561A-1xx, PS2561AL-1xx, PS2561AL1-1xx, PS2561AL2-1xx, PS2561B-1xx, PS2561BL-1xx, PS2561BL1-1xx, PS2561BL2-1xx, PS2561D-1xx, PS2561DL-1xx	N/A	> 7.0	> 0.4
PS2561DL1-1xx, PS2561DL2-1xx, PS2581AL1xx, PS2581AL2xx	N/A	> 8.0	> 0.4

其中第 1 个 x 代表空白或-V, 表示有无 VDE 认证; 第 2 个 x 代表空白, -E3, -E4, -F3 或 -F4, 表示订货卷盘每盘的样品数。

注: 此附录与证书同时使用时有效。

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>



产品认证证书

附录:

证书编号: CQC10001042423

第 2 页 共 2 页

纸号: 56918

注: 此附录与证书同时使用时有效。

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>