



产品认证证书

证书编号: CQC14001114898

发证日期: 2023年11月24日
有效期至: 2028年11月23日

委托人名称 亚德诺投资有限公司
及注册地址 上海市黄浦区湖滨路222号11层(实际楼层为10层)1107室

制造商名称 Analog Devices, Inc.
及注册地址 804 Woburn Street Wilmington MA 美国

生产企业名称 Analog Devices Gen Trias, Inc
及生产地址 Sandoval St. Gateway Business Park, Javalera, General Trias, Cavite, 菲律宾 4107

产品名称和系列、规格、型号 数字隔离器
ADM2483BRW, ADM2483BRWZ 产品的额定值: 外部爬电距离: 7.7mm, 通过热循环测试, 基本或附加绝缘, 最大工作电压: 415V 有效值, 588V 峰值 (仅适用于海拔 5000米及以下)

产品标准和技术要求 GB 4943.1-2022

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 CQC11-471543-2022 认证规则的要求, 特发此证。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2014年09月10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。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心





CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC14001114898

Valid from: Nov.24,2023

Valid until:Nov.23,2028

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT Analog Devices (China) Holdings Co., Ltd.
Room 1107, 11th floor (Actual 10th floor) , #222 Hubin Road, Huangpu District, Shanghai

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER Analog Devices, Inc.
804 Woburn Street Wilmington MA USA

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY Analog Devices Gen Trias, Inc
Sandoval St. Gateway Business Park, Javalera, General Trias, Cavite, Philippines 4107

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION Digital Isolator
ADM2483BRW, ADM2483BRWZ 产品的额定值：外部爬电距离：7.7mm，通过热循环测试，基本或附加绝缘，最大工作电压：415V 有效值, 588V 峰值（仅适用于海拔 5000 米及以下）

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS GB 4943.1-2022

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2022.

Date of original issued: Sep.10,2014

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

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: www.cnca.gov.cn



SIGNATURE:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

