



产品认证证书

证书编号: CQC14001117249

申请人名称及地址

亚德诺半导体技术(上海)有限公司
上海市浦东新区张江高科技园区祖冲之路2290号展想广场5楼

制造商名称及地址

Analog Devices
804 Woburn StreetWilmingtonMA 美国

生产企业名称及地址

Analog Devices Gen. Trias (V018387)
Gateway Business Park, Javalera, Geb. Trias, Cavite, 菲律宾

产品名称和系列、规格、型号

数字隔离器

型号: ADUM3400ARWZ, ADUM3400BRWZ, ADUM3400CRWZ, ADUM3401ARWZ,
ADUM3401BRWZ, ADUM3401CRWZ, ADUM3402ARWZ, ADUM3402BRWZ, ADUM3402CRWZ 规格:
外部爬电距离: $\geq 4.0\text{mm}$, 通过热循环测试, 基本绝缘或附加绝缘 (仅适用于海拔
5000米及以下)

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: 2014年11月12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。

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 0063288



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC14001117249

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Analog Devices (Shanghai) Co., Ltd.
5F, Sandhill Plaza, 2290 Zuchongzhi Road Zhangjiang Hi-Tech Park, Pudong New District, Shanghai, China

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Analog Devices
804 Woburn Street Wilmington MA, USA

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Analog Devices Gen. Trias (V018387)
Gateway Business Park, Javalera, Geb. Trias, Cavite, Philippines

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Digital Isolator

型号: ADUM3400ARWZ, ADUM3400BRWZ, ADUM3400CRWZ, ADUM3401ARWZ, ADUM3401BRWZ, ADUM3401CRWZ, ADUM3402ARWZ, ADUM3402BRWZ, ADUM3402CRWZ 规格: 外部爬电距离: $\geq 4.0\text{mm}$, 通过热循环测试, 基本绝缘或附加绝缘 (仅适用于海拔 5000米及以下)

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: Nov.12,2014

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by 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 0063288