

CERTIFICATE

Management system as per
IATF 16949:2016
(1st edition, 2016-10-01)

Evidence of conformity with the above standard has been furnished and is certified for

ATX Semiconductor (Kunshan) Co., Ltd
No. 497, Huangpujiang Nan Road, Qiandeng,
Kunshan, Jiangsu
China

Scope

**Design and assembly of semiconductor packages
(excluding wafer design)**

with the remote functions according to appendix

IATF Registration No. 0493957
Certificate Registration No. 44 111 202466-002

Issue date: 2023-12-29
Expiry date: 2026-12-28



Certification body
at TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2023-12-29

This certification was conducted in accordance with the IATF „Rules for achieving and maintaining IATF recognition“.
Validity can be verified at <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank>.

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.com



CERTIFICATE

Appendix to IATF Registration No. 0493957
Certificate Registration No. 44 111 202466-002

IATF 16949:2016

(1st edition, 2016-10-01)

Remote Functions

ATX Semiconductor (Suzhou) Co., Ltd.
No. 188 Su Hong Xi Road, Suzhou Industrial Park
Suzhou City, Jiangsu Province
People's Republic of China

Function

Calibration, Contract review
Continuous improvement, Facilities management
Finance, Human resources, Information technologies
Internal audit management, Laboratory
Management review, Marketing, Policy making
Purchasing, Quality system management
Strategic planning, Supplier management

- End of the List -


Certification body
at TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2023-12-29

This certification was conducted in accordance with the IATF „Rules for achieving and maintaining IATF recognition“.
Validity can be verified at <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank>.

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.de



证书

基于管理体系
IATF 16949:2016
(2016-10-01, 第一版)

已经取得合格应用的证明, 证书开给

日月新半导体 (昆山) 有限公司
江苏省昆山市千灯镇黄浦江南路497号
中国

范围

半导体的设计及封装(不包含芯片设计)

另有外部职能, 请参考附件

IATF注册号 No. 0493957
证书登记号 No. 44 111 202466-002

签发日期 2023-12-29
有效日期 2026-12-28


认证机构之
TÜV NORD CERT GmbH

埃森, 2023-12-29

此认证是根据IATF (国际汽车工作组) “获得并保持IATF认可的规则”而进行的。
有效性可通过<https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> 验证。

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.com



证书

IATF注册号 No. 0493957 证书附录
证书登记号 No. 44 111 202466-002
IATF 16949:2016
(2016-10-01, 第一版)

外部场所

日月新半导体(苏州)有限公司
中国江苏省苏州工业园区苏虹西路188号

功能

校准, 合同评审, 持续改进
设施管理, 财务, 人力资源
信息技术, 内审管理, 实验室
管理评审, 市场, 方针制定
采购, 质量体系管理, 战略策划
供应商管理

- 清单完毕 -



认证机构之
TÜV NORD CERT GmbH

埃森, 2023-12-29

此认证是根据IATF (国际汽车工作组) “获得并保持IATF认可的规则”而进行的。
有效性可通过<https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> 验证。

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.de

