



# 我司是个拥有优良传统, 注重未来发展的家族企业



作为一家家族企业, 我们既要遵循传统, 又要应对未来的技术挑战, 绝不妥协。我们有着国际化定位, 采用全球化思维方式, 运用具有环保意识, 能够可持续发展, 并且以客户为中心的工作模式。

工业4.0和数字革命是21世纪所有行业都面临的核心问题。但它与我们的行业尤其相关, 因为该行业主要生产高质量无源元件和电子工程元件。

我们在早期阶段就已做好充足准备, 去迎接公司所有领域日益增多的数字化挑战, 现在我们设备齐全, 有能力应对所有挑战, 一部分原因是因为我们拥有大约25,000种各类型的标准骨架和元件, 另一部分原因是因为我们经验丰富, 熟知新技术以及产品的个性化设计和产品研发需求。

我们为客户技术产品研发的所有阶段提供全方位多层面的服务, 通过集成解决方案, 直至产品批量生产。当然, 建立以信任为基础的关系框架条件也要求我们与之保持一致, 并且必须符合ISO 9001: 2015和UL 746D的质量认证以及符合ISO 14001: 2015的环境管理体系。

我们有一支忠诚的, 长期稳定的员工队伍, 这是公司的核心, 他们确保了NORWE产品在全球各地的高级品质且符合所有环境要求。这是我们在保证最大客户满意度方面取得成功的秘诀。同时, 我们以NORWE GmbH公司或NORWE Inc.有限公司子公司的名义参加了许多世界领先的专业展会。

**René Weiner**  
NORWE GmbH, 德国

**Peter Weiner**  
NORWE Inc., 美国

## 60年之久, 值得信赖的合作伙伴

- |             |   |             |  |
|-------------|---|-------------|--|
| <b>1956</b> | Ing. Norbert Weiner 在吕登沙伊德创立该公司 (个人所有)。主要生产小家电                | <b>2006</b> | 美国NORWE 公司10周年纪念日 and 德国 NORWE 公司50周年纪念日                                 |
| <b>1961</b> | 生产的第一个标准的骨架是通过模块系统做成的热塑性塑料工具做成的, 至今仍然是 NORWE公司的一大亮点           | <b>2007</b> | 公司发展, 获得环境管理体系 DIN EN ISO 14001认证<br>Gritta Weiner 退休离开公司, 一股新鲜血液注入公司管理层 |
| <b>1964</b> | 公司总部搬迁至贝尔格诺伊斯塔特   | <b>2012</b> | 获得AEO 出口认证   |
| <b>1978</b> | 公司更名为NORWE GmbH(有限公司)<br>— 由Gritta 和 Norbert Weiner 共同管理      | <b>2014</b> | 开发并生产出第一个可以区域分配骨架  |
| <b>1988</b> | 开始在突尼斯量产NORWE 元件  | <b>2016</b> | 3D 打印技术制作模型, 为移动设备建立新的, 反应迅速的网站  |
| <b>1993</b> | Norbert Weiner 退休离开公司   | <b>2017</b> | 重新认证 欧标ISO 9001:2015, 欧标 ISO 14001:2015,<br>更新公司规章制度                     |
| <b>1994</b> | 公司发展, 并获得DIN EN ISO 9001认证                                    | <b>2018</b> | Marlene Weiner 离职,<br>扩大产线生产能力   |
| <b>1996</b> | 美国创办子公司NORWE Inc.<br>— 董事长 Peter Weiner<br>公司域名首次以.de 和.com出现 |             |  |





## NORWE 品质 – ISO 9001

自1994年以来连续生产, 品质保障, 值得信赖

超过25,000种标准组件适用于各种应用 – NORWE 在该领域享有盛名。

各个领域的国内和国际公司信任认可NORWE 标准; 其产品符合欧标ISO 9001: 2015标准的认证质量 – 性能卓越, 品质一流, 可以为客户提供最优产品质量, 确保功能安全性。

但是, NORWE 的品质同时面临着技术和物流层面的挑战, 也包括应对个别客户在各领域的不同需求。



## NORWE 可追溯性 – UL 746D

自1997年就获得了UL 746D认证

UL 746D是保险商试验所的国际标准。该标准定义了生产使用的塑料材质的识别和可追溯性要求, 可以提供快速可靠的证据。

根据UL 746D指南要求, UL员工需要定期通知检查 – 通常每年4次。

根据UL要求, 所有使用的塑料制品必须由获得UL 746D认证的供应商提供, 以追踪材料的供应链和处理过程。

自1997年以来, NORWE 一直都有UL 746D认证。



## NORWE 环境管理体系 – ISO 14001

自2007年起就已经将环保体系应用于骨架生产之中

众所周知, 任何产品活动都会对环境有直接或间接影响, 应该积极处理敏感处理敏感的环境问题, 不断改善环境。

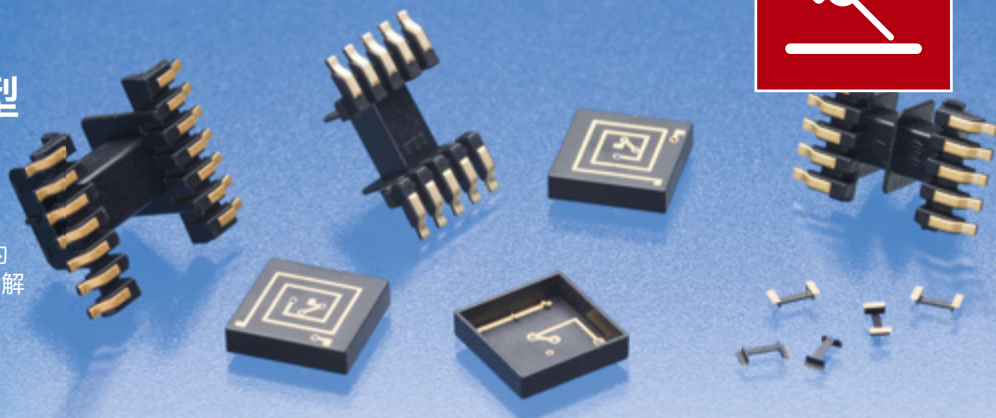
引进环境管理体系和欧标ISO 14001: 2015认证标准强调了NORWE公司重视环保的理念。

## 独特设计, 实现客户创新产品.

### LDS – 激光直接成型

小型化部件 – 最佳共面性 –  
无需为钉扎技术买单

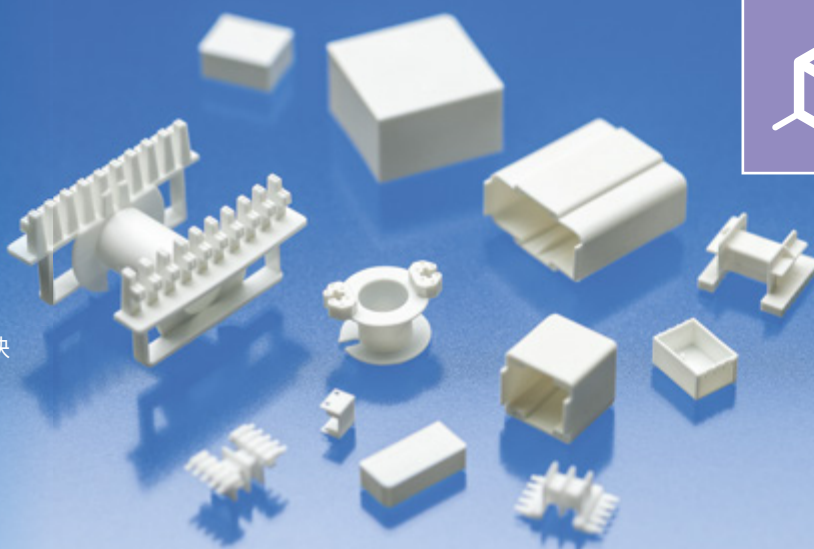
NORWE 将此技术应用于SMD3系列的SMD元件上, 并已经为客户规格提供了解决方案。



### 3D-打印技术

小件系列产品的开发, 效果最佳

选择性激光烧结 (SLS) 是NORWE目前使用的生产工艺, 因为该技术是模型和快速制造小件系列产品的理想选择。

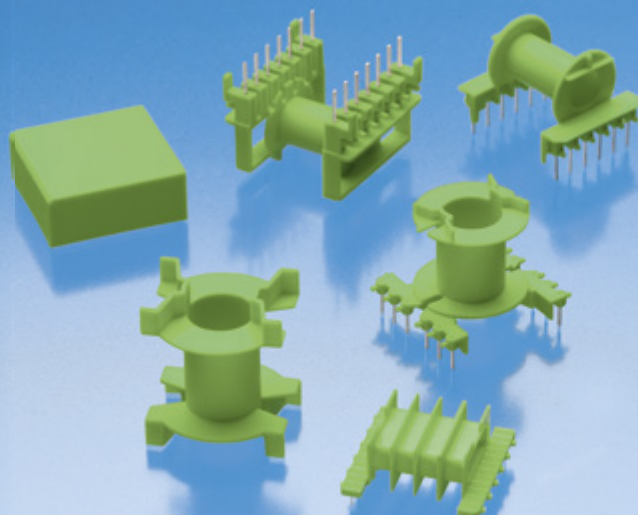


### 生物基聚合物

挑战主要在于耐温性和防火性

NORWE 在密切观察着生物基聚合物的开发。

从生物学的角度或者低温负荷的应用领域来说, 生物基聚合物的开发前景可观。



## 绝对保护客户开发产品

可以充分利用我们的专家团队的经验和专业知识。  
在与您密切合作和洽谈后，我们会从创新功能性和成本方面来为您设计和制造产品。

根据我们的认证环境管理体系要求，我们的产品质量将始终符合要求，从小批量到大规模生产，最大限度的满足您的预期。  
无论您开发的产品是为了保护或维持自身竞争优势，还是为了申请专利，我司都将对客户开发产品实施绝对保护。

以下这些行业都很赞赏我司的解决方案，  
也很喜欢我司的专有技术，  
处于共同开发阶段。



照明技术



电动交通



电动交通-设计电机技术



汽车供应商



通讯



传感器技术



医药技术



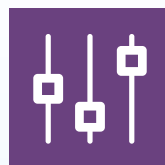
航空航天



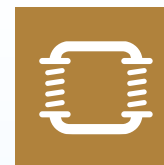
工业电子



替代能源供应自动化技术



自动化技术

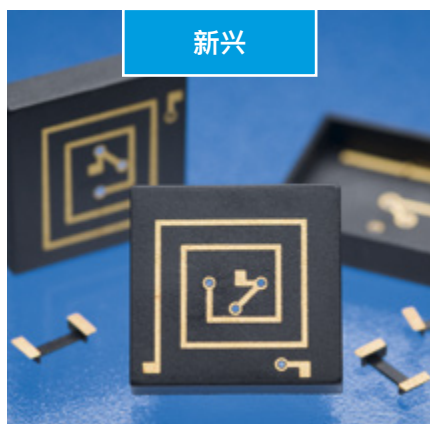


变压器厂家



# 标准产品范围

新兴 | EE/M | ETD/EER | RM | PQ | EC | PC | SMD | EFD | EP | U | UNI | M-EI-UI | EI/UI | 平面



新兴



EE/M



ETD/EER



RM



PQ



EC



PC



SMD



EFD

**新兴**  
NORWE 骨架  
和 元件 —  
我们的最新产品

**EE/M**  
EE 8 – EE 32  
M 20 – M 74  
E 20 – E 80

**ETD/EER**  
ETD 19 – ETD 59  
EER 28 – EER 54L

**RM**  
RM 4 – RM 14

**PQ**  
PQ 16 – PQ 107

**EC**  
EC 35 – EC 120

**PC**  
PC 9x5 – PC 70x42

**SMD**  
EE 5 – EE 20  
EFD 10 – EFD 30  
ER 9,5 – ER 14,5  
EP 5 – EP 13  
EPX 7 – EPX 10  
RM 4 – RM 6  
PC 4,6x4,1 – PC 9x7  
TR-SMD 载体  
GP-SMD 底座  
SMD 密封盒

**EFD**  
EFD 15 – EFD 30

**EP**  
EP 7 – EP 20

**U**  
U 10 – U 25

**UNI**  
EE 25-8 – EE 25-11  
EI 30-5 – EI 66-23

**M-EI-UI**  
M 20 – M 102b  
2UJ 48b

**EI/UI**  
EI 19 – EI 84b  
2UI 30a – 2UI 60b

**平面**  
E 22 – E 64

盒子

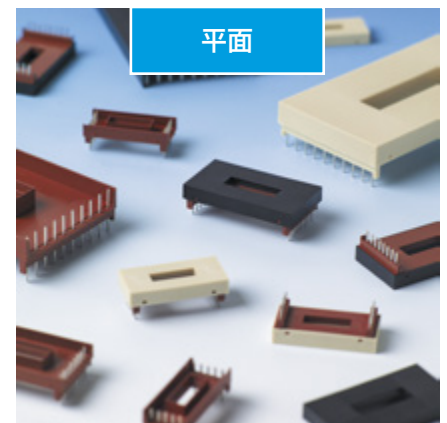
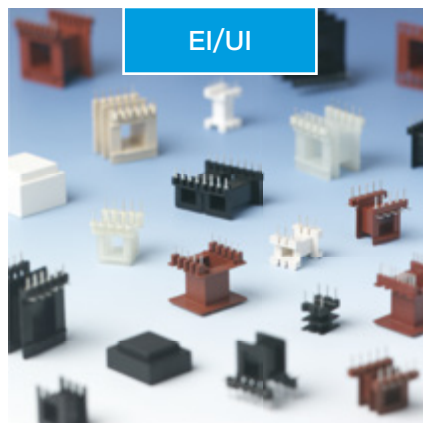
标识性产品

特殊设计

发展

材质表

产品索引



## 盒子

HB/VB 密封盒  
RH/RV 密封盒  
H-RG/V-RG 印刷电路板密封盒  
RK-LP Pin-Plate 针板  
RK-H 环形磁芯载体  
标准密封盒

## 压印产品

焊针  
焊料标签

## 发展

NORWE骨架和元件处于开发和规划进程中

## 特殊设计

我们设计并生产您的定制产品

## 材质表

所使用的塑胶材料一览表  
UL-卡

## 产品索引

扩大搜索功能  
可下载的PDF文档  
额外的产品信息  
订单样品  
自动提供功能  
样品订单

## 我们提供全球服务



### 美洲

- 美国
- 墨西哥
- 加拿大

### 欧洲

- 德国
- 丹麦
- 芬兰
- 英国
- 北爱尔兰
- 意大利
- 挪威
- 波兰
- 葡萄牙
- 俄罗斯
- 西班牙
- 瑞典
- 荷兰

### 亚洲

- 以色列
- 中国
- 香港
- 日本
- 韩国

### 澳洲

- 澳大利亚
- 新西兰

[www.norwe.com](http://www.norwe.com) | [www.norwe.cn](http://www.norwe.cn)

移动设备可准入网站



© 06/2018 by NORWE GmbH

**NORWE GmbH**

Postfach 13 56  
51691 Bergneustadt

Paulstraße 5, Pernze  
51702 Bergneustadt

德国

电话: +49 (0) 27 63-807-0

传真: +49 (0) 27 63-807-77

邮箱: [verkauf@norwe.de](mailto:verkauf@norwe.de)

网站: [www.norwe.de](http://www.norwe.de)

[www.norwe.eu](http://www.norwe.eu)

**NORWE Inc.**

P.O. Box 25 11  
North Canton, OH 44720-0511

美国

电话: +1-330 497-8113

传真: +1-330 305-0592

邮箱: [usa@norwe.com](mailto:usa@norwe.com)

网站: [www.norwe.com](http://www.norwe.com)

