

Weichmagnetische Kerne

Das ECAD-Portfolio stellt eine umfangreiche Palette an hochwertigen, magnetischen Kernen bereit. Dabei wählen Sie aus einer Vielfalt an Formen, Größen und Materialien genau Ihre Lösung aus. Die verwendeten Materialien sind so konzipiert, dass sie selbst bei hohen Umgebungstemperaturen nur geringste Verlustleistung aufweisen. Der Trend in der Anwendung von Elektronik erfordert zukünftig noch höhere Qualitätsstandards als bereits heute.

ECAD ist schon jetzt durch seine zuverlässigen Entwicklungspartner und Lieferanten darauf vorbereitet. Dank dieser etablierten und qualifizierten Partner erhalten unsere Kunden immer die innovativste, technisch richtige und ausgereifte Lösung. Wir bieten Ihnen eine einzigartige Kombination aus: Design-Know-How und Technologien für Ihre Applikation.

Unser Portfolio an weichmagnetischen Kernen umfasst

- Pulver - Ferritkerne
- nanokristalline Kerne
- amorphe Kerne
- Eisenpulverkerne

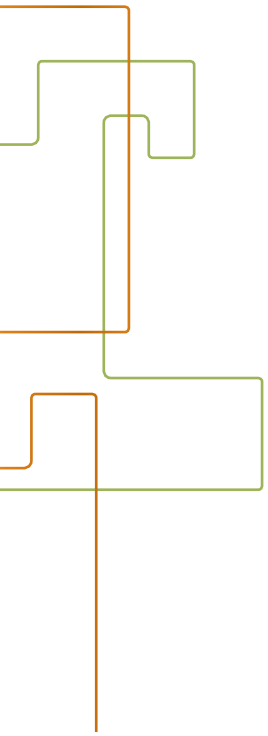
Soft magnetic cores

The ECAD product range presents an extensive range of high quality soft magnetic cores. You can select your exact solution from a multitude of shapes, sizes and materials. The materials used are of such high quality that they feature only minimal power losses even at high environmental temperatures. In future, the trend of application of electronics will require even higher quality standards than today. ECAD is already prepared for this through its reliable development partners and suppliers. Thanks to these established and qualified partners, our customers always get the most innovative, technically correct and matured solution. We offer a unique combination of: Design know-how and technologies for your applications.

Our portfolio of soft magnetic cores comprises

- powder-ferrite cores
- nano-crystalline cores
- amorphous cores
- iron powder cores



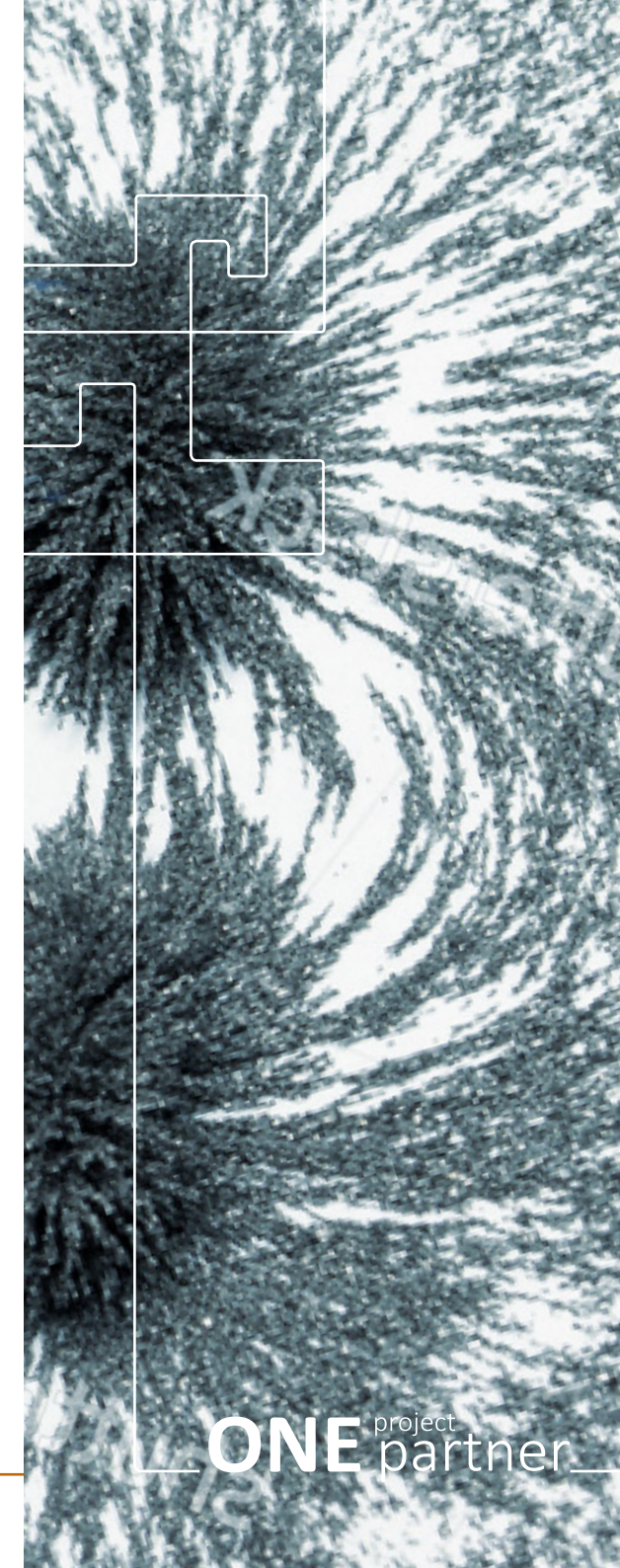


Zentrale / Headquarter

ECAD Electronic Components and Devices GmbH
Bachstraße 13 · D-94130 Oberzell
Deutschland

T +49 (0) 8591 938 98-95
F +49 (0) 8591 938 98-97

www.ecad-gmbh.com



ONE project partner