

PRODUKTÜBERSICHT

	ABB	BYD	DELTA	DELTA	URA	HARTU	LEI	PEC-Coil	fine power
Halbleiter									
Hochleistungsdioden	•								
Intelligente Power Module (IPM)		•							
IGBT-Module	•	•							
Thyristoren und IGCTs	•								
Induktive Komponenten									
<i>Datenübertragung</i>									
Ethernet-Übertrager			•	•				•	
<i>Hochleistung und Antriebstechnik</i>									
3-phasige Hochleistungsdröseln							•		
50/60 Hz-Transformatoren							•		
du/dt-Filter und Motorfilter							•		
Sinusfilter							•		
<i>Schaltnetzteile</i>									
Filterdröseln				•		•		•	
Netzteil-Übertrager				•		•		•	
SMD-Dröseln				•		•		•	
Speicherdröseln				•		•		•	
AECQ200-zertifiziert								•	
Kondensatoren									
Elektrolytkondensatoren					•				
Folienkondensatoren					•				
Polymerkondensatoren					•				
Superkondensatoren "SLIM"-Typ					•				
Sensorik									
Shunt-Widerstände					•				
Stromsensoren		•							
Spannungswandler									
DC/DC für Point-of-Load (POL)				•					
DC/DC-Wandler				•					
Netzteile (AC/DC)				•			•		
Verbindungstechnik									
Buchsen (RJ45, RJ11, USB, HDMI, ...)				•					
Stecker (RJ45)				•					
Wärmemanagement									
<i>Lüfter</i>									
EC-Lüfter (Ø 190-910mm)				•					
DC-Axiallüfter (Ø 25-225mm)				•					
DC-Radiallüfter (Ø 25-225mm)				•					
Automotive-Lüfter				•					
<i>Kühlkörper</i>									
Thermoelektrische Kühler				•					
Wärmetauscher				•					
Entwicklungsdienstleistung									
Ladegeräte (Automotive und Industrie)									•
Netzteile (AC/DC und DC/DC)									•
Wechselrichter									•
Technische Beratung									•

Ihr globaler Spezialist für Leistungselektronik

Finepower ist ein führendes Vertriebs- und Engineeringunternehmen mit dem Fokus auf Applikationen der modernen Leistungselektronik. Seit 2001 agieren wir als kompetenter Partner für unsere global aufgestellten Kunden und Lieferanten. Niederlassungen in Deutschland und China garantieren die lokale Unterstützung für den europäischen und asiatischen Markt.

Umfassender Service mit Lösungen für alle Produktphasen

fine engineering

Entwicklung elektronischer Systeme und Baugruppen

Unser Entwicklungsteam verfügt über umfassendes technisches Know-How im Bereich der Leistungselektronik und den klassischen Ingenieuraufgaben, wie anwendungsgerechter Schaltungsauslegung, EMV-optimierter Layouterstellung und der mechanischen Konstruktion von Gehäuse und Kühlsystem.

fine support

Professionelle Beratung für alle Systemkomponenten

Ein wesentlicher Vorteil der Finepower GmbH ist die fachkundige technische Beratung vor Ort. Durch den Fokus auf Leistungselektronik und die enge Zusammenarbeit mit dem Entwicklungsteam können unsere FAEs ein besonders tiefes Verständnis für die jeweilige Kundenanwendung aufbauen. Die daraus resultierende intensive und zielgerichtete Beratung ermöglicht unseren Kunden kürzere Entwicklungszeiten und eine optimale Komponentenauswahl.

fine sales

Distributor und Logistik-Dienstleister

Wir arbeiten als Repräsentant und Distributor führender Hersteller von Komponenten leistungselektronischer Applikationen und Systeme. Unser schlagkräftiges Vertriebsteam erarbeitet für Sie Komplettlösungen und ist Ihr kompetenter Ansprechpartner für Entwicklung, Einkauf und weltweite Logistik.



EUROPA

Zentrale & Entwicklung

Finepower GmbH
Carl-Zeiss-Ring 21
D-85737 Ismaning
Tel: +49 89 3090758 25
Fax: +49 89 3090758 22
zentrale@finepower.com

Büro Nord-Ost

Finepower GmbH
Reichweinstraße 1
D-31303 Burgdorf
Tel: +49 5136 80123 21

Büro Nord-West

Finepower GmbH
Hans-Lüken-Str. 33
D-32469 Petershagen
Tel: +49 5705 958421

Büro Süd

Finepower GmbH
Hindenburgstraße 11
D-71149 Bondorf
Tel: +49 7457 94636 24

ASIEN

Sales Center China

Finepartner Technology
(ShenZhen) Corp. Limited
Finepartner International
(Hong Kong) Corp. Limited

North 907, Level 9
YiHua Building A
Zhu Zi Lin, Futian District
Shenzhen, Guangdong Province, P.R. China
Tel: +86 (0) 755 83665947
info@finepower.cn