

## Ringkerndrosseln alternativ zu allen führenden Herstellern

### Stromkompensierte SMD Funkentstördrossel

Standardwerte  
3.3 mH/1.0 A - 39 mH/0.3 A



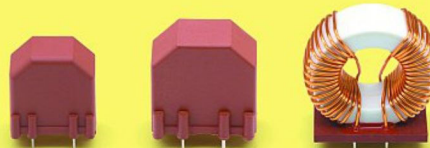
### Stromkompensierte rauschunterdrückende Ferrit-Drossel

Standardwerte  
390 uH/32 A - 100 mH/0.6 A



### Stromkompensierte rauschunterdrückende Drossel

Standardwerte  
5.0 mH/13 A - 220 mH/1.0 A



### Filter- und Speicherdrossel mit Eisenpulver-Ringkernen

Standardwerte  
100 uH/10 A - 2.0 mH/4.0 A



### Speicherdrossel mit Sendust-Ringkernen

Standardwerte  
50 uH/9.0 A - 1.0 mH/1.1 A



### Stromwandler und Sensoren mit Ferritkernen

Übertragungsverhältnis  
100/3 A - 1000/400 A



**Sondertypen auf Anfrage möglich!**

Weitere Infos über unser Lieferprogramm finden Sie unter: [www.menges-electronic.com](http://www.menges-electronic.com)



DIN EN ISO 9001  
Qualitätsmanagementsystem  
Zertifizierung



DIN EN ISO 14001  
Umweltmanagementsystem  
Anforderungen und Befähigung zur Umsetzung

menges electronic gmbh  
Fallgatter 6, D-44369 Dortmund

Telefon: +49 (0)231 / 96 499-0  
Telefax: +49 (0)231 / 96 499-30

Email: [info@menges-electronic.com](mailto:info@menges-electronic.com)  
Web: [www.menges-electronic.com](http://www.menges-electronic.com)