

## Die Leiterplatte des Monats: Metallkernleiterplatten Durchkontaktiert

Für alle Konstrukteure die mit hohen Temperaturen an Bauelementen kämpfen, PCB-Layout-Designer oder auch für LED-Spezialisten:

Wir haben die passende Lösung:

### Metallkernleiterplatte, IMS-Leiterplatte (insulated metallic substrate)

Wir bieten ihnen die Möglichkeiten der Metallkernleiterplattenfertigung mit:  
Einseitig Kupfer oder zweiseitig Kupfer und zweiseitig-durchkontaktiert Kupfer  
oder auch DK-Kupfer mit ALUKERN-Anbindung.

Lötstop-Farben: Standart Weiß oder Schwarz, andere auf Anfrage  
mit oder ohne B-Druck

Basismaterial: ALU-Stärken ab 0,5 mm bis 3,0 mm, stärker auf Anfrage  
Wärmeleitfähigkeit  $W/(m^*K)$  1 - 2 Standart  
höhere Wärmeleitwerte bis zu 10,0  $W/(m^*K)$  auf Anfrage  
gefräst oder geritzt, **Gewinde und oder Senkkopf möglich**

Oberfläche: chem. Ni/Au oder Hal bleifrei

Weitere technische Informationen unter [www.SRM-PRINTTECHNIK.de](http://www.SRM-PRINTTECHNIK.de)



Preisbeispiel: ALU 1,0 mm, CU DK 35 $\mu$ , 3  $W/(m^*K)$ , Lötstop schwarz, B-Druck weiß,  
80 mm X 20 mm gefräst, im Nutzen mit Löttrand, Senkkopfbohrungen  
Preisbeispiel: für 100 Stück **450 € Paketpreis** (Netto)  
Lieferzeit 10 AT abgehend ab Bestellttag

Wir liefern: In jeder farblichen Ausführung zum **gleichen Preis**

Im Besonderen: Auch in der gewohnten **schnellen Lieferzeit**  
Für Prototypen und für die Serie in **Top Qualität**

**⚡ Angebote innerhalb von 24 Stunden! ⚡**

Mit besten Adventsgrüßen, Ihre SRM-Printler

Hartmut Hosenberg

Han Pfeiffer

Manfred Bauer

NS: Kaufen Sie zuverlässige Leiterplatten schnell und preiswert bei SRM-PRINTTECHNIK