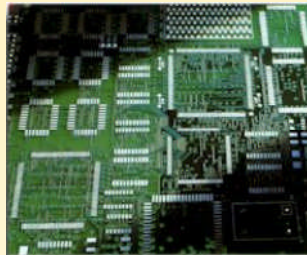




NEWSLETTER JANUAR 2008

Leiterplatten aus Deutschland

Muster / Kleinserien / Serien

**Produkte:**

- Einseitig- und doppelseitige Leiterplatten
- Multilayer bis 12 Lagen
- Micro, Blind und Burried Via Technik
- HF-Leiterplatten
- flexible Leiterplatten und Starr-flex Leiterplatten

Basismaterial:

- FR2, FR4, FR5
- Teflon
- Keramik
- Rodgers
- CEM1 / CEM3
- Hoch- Tg Epoxy

Cu-Oberflächenschutz:

- Chem. Ni/Au
- Chem. Sn
- Galvanisch Ni/Au
- HAL, HAL bleifrei
- Organische Kupferpassivierung
- Mischoberflächen

Lacke:

- Fotosensitiver Lötstopplack
- Bestückungsdruck
- Carbondruck
- Isolierlack
- Abziehbarer Lötack
- Viadruck

Service:

- Standardlieferzeit für kleine und mittlere Stückzahlen beträgt 10 Arbeitstage
- Gestaffelter Eilservice ab 24 Stunden

Musterangebot:

Belegen Sie die nutzbare Fläche nach ihrem Bedarf

1 Produktionspanel (FR4 1,5mm 35/35 μ Cu) mit einer nutzbaren Fläche von 325x260mm, inkl. Nebenkosten mit Lötstopplack, HAL und E-Test für:

- 200€ bei doppelseitig durchkontaktierten Leiterplatten
- 300€ bei 4-lagigen Multilayern
- 550€ bei 6-lagigen Multilayern

(zzgl. MwSt - Standardlieferzeit 10 Arbeitstage)

Rückfragen per Telefon: 05063 / 2712 0

Ändern Ihrer Daten oder Abmeldung:

<http://www.blume-elektronik.de/Newsletter.html>

Fragen oder Stellungnahmen ?

Senden Sie eine Email an info@blume-elektronik.de
oder rufen Sie an unter: 05063/2712-0