

HighTech macht`s möglich ohne Aufpreis

125µm Struktur, 0.2mm Bohren und 5 AT Produktionszeit

- ✓ 125µm Leiter – Standard ohne Aufpreis
- ✓ 125µm Restring – Standard ohne Aufpreis
- ✓ 0.2mm Bohren – Standard ohne Aufpreis
- ✓ 5AT Produktionszeit – Standard ohne Aufpreis

Unser Leiterplatten-Angebot:

1 – 48 Lagen ab 48h Express

z.B. 2 Lagen 100mm x 100mm = € 39,-

z.B. 4 Lagen 80mm x 100mm = € 59,-

Inklusive: FR4 1.55mm 35µm Cu, Oberfläche HAL bleifrei, 2x Lötstopp grün, 1x Positionsdruck weiß, E-Test, AOI und X-Ray für Multilayer, Design Rule Check

*Alle Preise zzgl. MwSt. und Versandkosten ab € 6,95 (Deutschland) - [Versandkostentabelle](#)
 Verkauf nur an Unternehmer und öffentliche Einrichtungen, AT = Arbeitstage

Das heißt in der Praxis:

- ✓ Kleinere Leiterplatte
- ✓ Reduzierte Lagenzahl möglich
- ✓ Höhere Packungsdichte
- ✓ Leichtere Entflechtung

Leiterplatten: Preise, Bestellung & Angebot

Vergleichen Sie selbst:

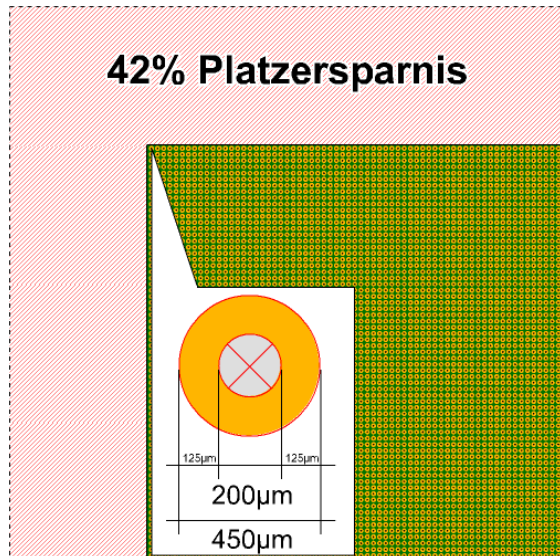
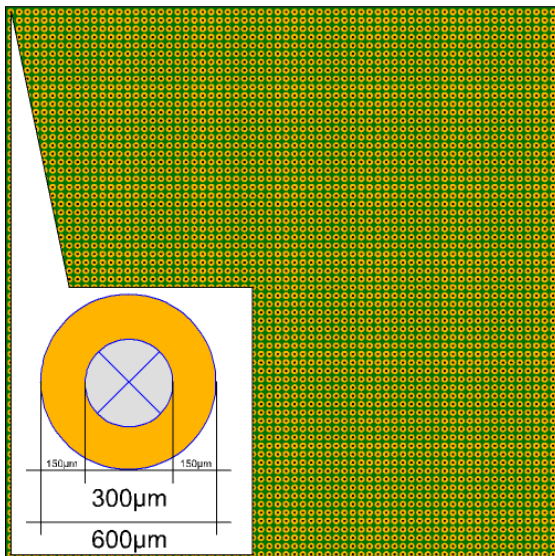
Marktüblich

0.3mm Bohren, 150µm Restring



Multi-CB HighTech Standard

0.2mm Bohren, 125µm Restring

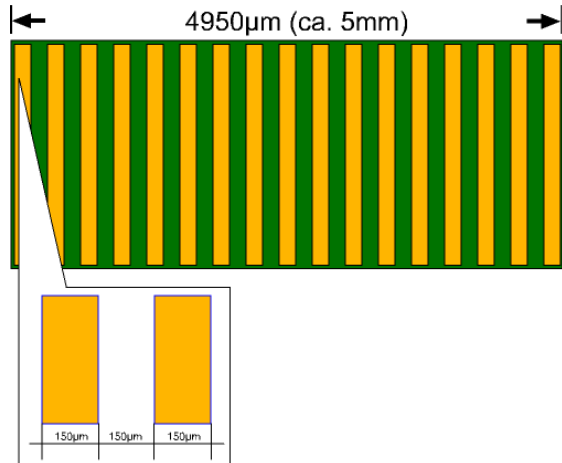


z.B. Leiterplatte 50mm x 50mm
 4356 Durchkontaktierungen (Vias)

z.B. Leiterplatte 38mm x 38mm
 4356 Durchkontaktierungen (Vias)

Marktüblich

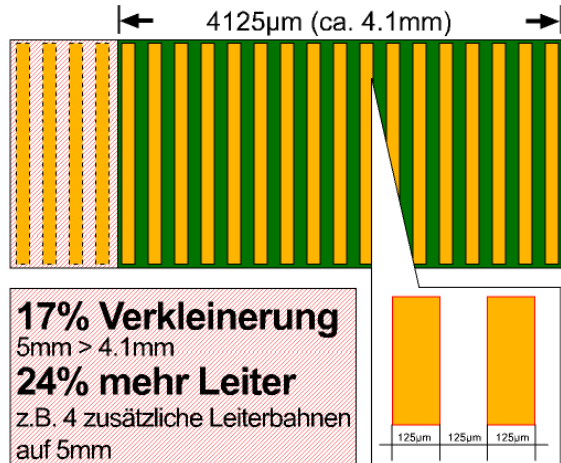
150µm Leiterbahnbreite / -abstand



z.B. 17 Signalleitungen = 4950µm

B E S S E R Multi-CB HighTech Standard

125µm Leiterbahnbreite / -abstand



17% Verkleinerung
5mm > 4.1mm
24% mehr Leiter
z.B. 4 zusätzliche Leiterbahnen
auf 5mm

z.B. 17 Signalleitungen = 4125µm

HighTech für 6 & 8 Lagen Leiterplatten ohne Aufpreis

100µm Struktur, 0.2mm Bohren, chemisch Gold und 6 AT Produktionszeit

- ✓ 100µm Leiter – Standard
- ✓ 100µm Restring – Standard
- ✓ 0.2mm Bohren – Standard
- ✓ 6AT Produktionszeit - Standard
- ✓ Oberfläche chem. Gold – Standard (bis 0.6m²)

Unser Leiterplatten-Angebot:

1 – 48 Lagen ab 48h Express

z.B. 6 Lagen 75mm x 100mm = € 89,00

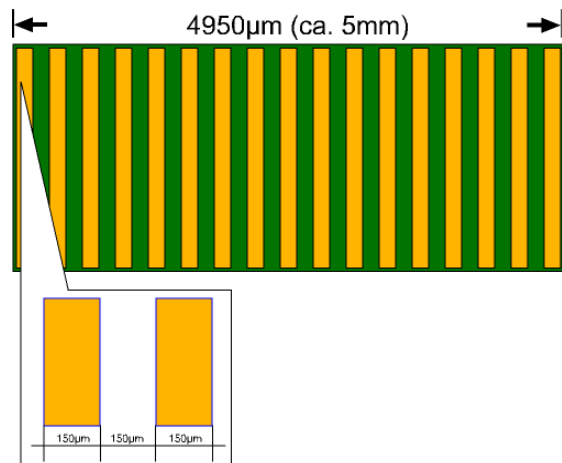
z.B. 8 Lagen 75mm x 100mm = € 157,00

Inklusive: FR4 1.55mm 35µm Cu, Oberfläche chemisch Gold, 2x Lötstopp grün, 1x Positionsdruck weiß, E-Test, AOI und X-Ray, Design Rule Check

Leiterplatten: Preise, Bestellung & Angebot

Marktüblich

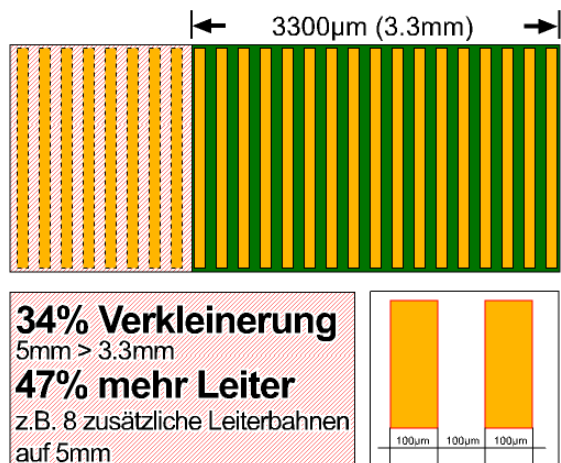
150µm Leiterbahnbreite / -abstand



z.B. 17 Signalleitungen = 4950µm

B E S S E R Multi-CB HighTech Standard 6L/8L

100µm Leiterbahnbreite / -abstand



34% Verkleinerung
5mm > 3.3mm
47% mehr Leiter
z.B. 8 zusätzliche Leiterbahnen
auf 5mm

z.B. 17 Signalleitungen = 3300µm