

Leiterplatten Angebot

<p>1 Eurokarte (100/160) Einseitig – Ndk</p> <ul style="list-style-type: none"> -Oberfläche Sn/pb aufgeschmolzen -Einrichtung -Fotoplot -5 AT(ohne lieferung) <p style="text-align: right;">= 13.64 Euro</p>	<p>1 Eurokarte (100/160) Einseitig-ndk</p> <ul style="list-style-type: none"> -Oberfläche Sn/pb aufgeschmolzen -Einrichtung -1xLotstoplack und 1xPositionsdruck -Fotoplot -5 AT(ohne lieferung) <p style="text-align: right;">= 23.52 Euro</p>
<p>1Eurokarte (100/160) Zweiseitig</p> <ul style="list-style-type: none"> -Durchkontaktiert -Oberfläche Sn/pb aufgeschmolzen -Einrichtung -Fotoplot -5 AT(ohne lieferung) <p style="text-align: right;">=17.84 Euro</p>	<p>1Eurokarte (100/160) Zweiseitig</p> <ul style="list-style-type: none"> - Durchkontaktiert - Oberfläche Sn/pb aufgeschmolzen - 2x Lotstoplack und 1xPositionsdruck - Einrichtung - Fotoplot - 5 AT(ohne lieferung) <p style="text-align: right;">=34.6 Euro</p>
<p>1 Stuck (200/320) Einseitig – Ndk</p> <ul style="list-style-type: none"> -Oberfläche Sn/pb aufgeschmolzen -Einrichtung -Fotoplot -5 AT(ohne lieferung) <p style="text-align: right;">=55.36 Euro</p>	<p>1 Stuck (200/320) Einseitig-ndk</p> <ul style="list-style-type: none"> -Oberfläche Sn/pb aufgeschmolzen -Einrichtung -1xLotstoplack und 1xPositionsdruck -5 AT(ohne lieferung) -Fotoplot <p style="text-align: right;">=77.76 Euro</p>
<p>1 Stuck (200/320) Zweiseitig</p> <ul style="list-style-type: none"> -Durchkontaktiert -Oberfläche Sn/pb aufgeschmolzen -Einrichtung -Fotoplot -5 AT(ohne lieferung) <p style="text-align: right;">=67.46 Euro</p>	<p>1 Stuck (200/320) Zweiseitig</p> <ul style="list-style-type: none"> - Durchkontaktiert - Oberfläche Sn/pb aufgeschmolzen - Lotstoplack und Positionsdruck - Einrichtung - Fotoplot -5 AT(ohne lieferung) <p style="text-align: right;">=117.28 Euro</p>

Ausführung	Ein- oder Doppelseitig,
Material	FR-4
Kupferauflage	35 µm/18µm
LP-Dicke	1.55 mm +-0,1mm
Oberflächenbehandlung	Sn/pb aufgeschmolzen
Bahnbreiten	min. 10 mil / 0.254 mm
Abstände	min. 10 mil / 0.254 mm
Lötstoplack	fotosensitiver Lack, Farbe: grün
Bohrungen	Min. 0.5 mm keine Max.begrenzung mm

Sonderarbeiten (gegen Aufpreis):

Innenliegende Fräsungen 1.0mm – 2,4mm Fräser

Infos - Fertigung

Plotdaten:

Folgende Formate sind möglich:

- **Gerberformat (Extended RS-274-X)**
Keine Blendentabellen nötig, da diese in den Gerberdaten definiert sind.
- **Gerberformat (Standard RS-274-D)**
Zusätzlich werden Blendentabellen benötigt.
- **HPGL**
Bitte Strichbreite angeben.
- **Postscript**
Keine Nachbearbeitung möglich.
- **Eagleboard**
Bitte Versionsnummer angeben.
- **Alle weiteren CAM - Formate**
Bitte das CAD Programm und Versionsnummer angeben.
- **Handprogrammierung nach Ihren Vorlagen**

Bohrdaten:

Folgende Formate sind möglich:

- Sieb & Meyer
- Excellon
- Eagleboard
- Alle weiteren CAM - Formate
- Handprogrammierung nach Ihren Vorlagen

Infodatei:

Um Rückfragen zu vermeiden ist eine Infodatei mit folgendem Inhalt sehr hilfreich:

- Dateizuordnungen
- Name der Leiterplatte
- Maße
- Ausführung
- Toleranzen
- Bohrdurchmesser

Software

EAGLE

PROTEL

ORCAD

CADSTAR

PCAD

BOARDMAKER

akzeptierte Formate

*.BRD

*.PCB/DDB/PCBDOC

*.MAX

*.CDO

*.PCB

*.PCB

AGB

1. Unsere Angebote sind freibleibend und haben höchstens 2 Monate Gültigkeit. Wir behalten uns vor, bestätigte Preise zu verändern, falls in dem Angebotszeitraum eine Preisänderung stattfand.

2. Die Lieferzeit beginnt erst mit Eingang aller Unterlagen, die für die Ausführung des Auftrages notwendig sind. Der angefangene Arbeitstag zählt nur dann mit, wenn uns alle Unterlagen vollständig bis spätestens 10.00 Uhr vorliegen.

3. Bei Neukunden behalten wir uns vor, nur per Vorkasse oder Nachnahme zu liefern.

4. Die Rechnungsstellung erfolgt in EURO

Unsere Anschrift ist:

Europa**Bulgaria****Plovdiv 4016****“Sankt Peterburg”59****Selectra-PCB****GSM:+359 886 847266 (Hristo Ginov)****Versandkosten**

	Courier	Express Mail	Airmail
Preis	40.5	29	4
Zeit	1-2 Tags	3-4 Tags	5-7 Tags