

PCB 試算

可線上即時為您試算，
符合需求的商品價格！

+ 試算

PCB Layout 試算

可線上即時為您試算，
符合需求的商品價格！

+ 試算

帳號名稱：CA476

會員資料管理 編輯我的視窗



會員首頁

NEW

1-5 片 超值方案

製作條件



單 / 雙面版

交期：7 天 (普通件)

\$ 799起



四層版

交期：8 天 (普通件)

\$ 2,350起



六層版

交期：9 天 (普通件)

\$ 2,950起

未來將不定期推出
促銷活動回饋會員

促銷活動專區

JetPCB 於 SEMICON Taiwan 2011 國際半導體展

更多內容

交易注意事項

為了維護JetPCB之服務品質，我可採會員制服務，以便JetPCB可以準確地掌...

更多內容

專有名詞中英辭典

搜尋



Dr. JetPCB 教室

PCB 常見問題，疑難雜症這裡都能得到專業解答

我們提供以下信用卡付款服務



最新消息

- 2011/08/24 HDI(高密度連結基板)製作實例(二)--4階盲埋孔板
- 2011/08/17 HDI(高密度連結基板)製作實例(三)--電鍍填孔板
- 2011/08/10 半導體測試系列專欄-Burn-in board製作實績(一)
- 2011/08/04 半導體測試系列專欄--Load bard製作實績(一)
- 2011/08/04 半導體測試系列專欄--Probe card製作實績(一)

更多內容



常見問題 Q&A

- 2011/08/04 請問...若我只有手繪稿，可以請你們做Layout嗎?
- 2011/08/03 若我要請你們做PCB Layout，我需要準備那些資料?
- 2011/08/03 訂購需要先入會員嗎?
- 2011/08/03 請問你們的出貨日如何計算?
- 2011/08/03 我的需求與貴公司服務站的需求對照表不符，請問會員如何知道貴公司服務站...

會員首頁

線上客服

PCB 試算

可線上即時為您試算，
符合需求的商品價格！

+ 試算

PCB Layout 試算

可線上即時為您試算，
符合需求的商品價格！

+ 試算

帳號名稱：CA476

會員資料管理 編輯我的規範

登出

會員首頁

1-5 片 超值方案

製作條件



單 / 雙面版

交期：7 天 (普通件)

\$ 799起



四層版

交期：8 天 (普通件)

\$ 2,350起



六層版

交期：9 天 (普通件)

\$ 2,950起

促銷活動專區

JetPCB 於SEMICON Taiwan2011國際半導體展

▶ 更多內容

交易注意事項

為了維護JetPCB 服務，以便JetPCB 採會員制



NEW

專有名詞中英辭典

可輸入中英文查詢



Dr. JetPCB 教室

PCB 常見問題，疑難雜症這裡都能得到專業解答

我們提供以下信用卡付款服務



最新消息

- 2011/08/24 HDI(高密度連結基板)製作實例(二)--4階盲埋孔板
- 2011/08/17 HDI(高密度連結基板)製作實例(三)--電鍍填孔板
- 2011/08/10 半導體測試系列專欄-Burn-in board製作實績(一)
- 2011/08/04 半導體測試系列專欄--Load bard製作實績(一)
- 2011/08/04 半導體測試系列專欄--Probe card製作實績(一)

▶ 更多內容



常見問題 Q&A

- 2011/08/04 請問...若我只有手繪稿，可以請你們做Layout嗎?
- 2011/08/03 若我要請你們做PCB Layout, 我需要準備那些資料?
- 2011/08/03 訂購需要先入會員嗎?
- 2011/08/03 請問你們的出貨日如何計算?
- 2011/08/03 我的單子數量...若以...的數量...請問會員如何知道...的...

會員首頁

線上客服

可線上即時得知最新
符合需求的商品價格！

+ 試算

可線上即時得知最新
符合需求的商品價格！

+ 試算

帳號名稱：CA476

會員資料管理 編輯我的
規範

登出

會員首頁

1-5 片
超值方案

製作條件



單 / 雙面版

交期：7 天 (普通件)

\$ 799起



四層版

交期：8 天 (普通件)

\$ 2,350起



六層版

交期：9 天 (普通件)

\$ 2,950起

促銷活動專區

JetPCB 於SEMICON Taiwan2011國際半導體展

▶ 更多內容

交易注意事項

為了維護JetPCB之服務品質，我可採會員制服務，以便JetPCB可以準確地掌...

▶ 更多內容

專有名詞中英辭典

搜尋



Dr. JetPCB 教室

PCB 常見問題，疑難雜症這裡都能得到專業解答

我們提供以下信用卡付款服務



最新消息

- 2011/08/24 HDI(高密度連結基板)製作實例(二)--4階盲埋孔板
- 2011/08/17 HDI(高密度連結基板)製作實例(三)--電鍍填孔板
- 2011/08/10 半導體測試系列專欄-Burn-in board製作實績(一)
- 2011/08/04 半導體測試系列專欄--Load bard製作實績(一)
- 2011/08/04 半導體測試系列專欄--Probe card製作實績(一)



NEW

請見下頁說明...

▶ 更多內容

常見問題 Q&A

- 2011/08/04 請問...若我只有手繪稿，可以請你們做Layout嗎?
- 2011/08/03 若我要請你們做PCB Layout，我需要準備那些資料?
- 2011/08/03 訂購需要先入會員嗎?
- 2011/08/03 請問你們的出貨日如何計算?
- 2011/08/03 我的需求數量超出你們網站的報價數量限制，請問我要如何知道其製作價格?...

▶ 更多內容

會員首頁

線上客服

FAQ 常見問答集



Q 詢問



搜尋

Q 搜尋

新手上路

常見問題

交易注意事項

PCB製作服務

PCB Layout製作服務

技術支援

產品資訊

其它



JetPCB 希望可藉此為你解決各類問題，
若對我司服務或是PCB相關問題，
歡迎多多使用此功能！

類別	主題	日期	回覆日期	轉寄
	新手上路	2011/07/26	2011/08/26	
2	請問是否產品報告相關之鈔本可提供？	2011/07/26	2011/08/03	
3	請問是否產品報告相關之鈔本可提供？	2011/07/26	2011/08/29	

PCB試算
Layout試算
促銷活動專區
最新消息

關於 JetPCB
公司介紹
實績介紹
JetPCB 企業理念
JetPCB 合作夥伴
JetPCB 生產設備

製程能力
製作規範
製作規格
產品資訊

線上客服
交易注意事項
FAQ 常見問答集
專有名詞 中英字典
Dr.JetPCB 教室
服務文件下載區

會員首頁
新料號報價 下單
舊料號報價 下單
訂單進度查詢
會員資料管理
我的專屬規範

回首頁
聯絡我們
隱私權保護政策
服務條款
線上客服

會員首頁

線上客服

NEW**新料號報價下單****Step 1.**
製作條件輸入**Step 2.**
報價結果顯示，
選擇料號**Step 3.**
報價單確認儲存**Step 4.**
下訂單 &
Gerber上傳**Step 5.**
選送資料及付款
方式確認

象徵JetPCB之吉祥物， 首度於新網站亮相...

**On-Line報價指定規格：**（如超出以下規格，請打開進階選項，或聯絡我們，將由業務專員協助報價。）

最大成品尺寸：550X600mm

最小 Pad 孔徑：0.6mm

孔數：5000孔以內

最大報價總面積：6平方米

請輸入製作條件

料號	<input type="text"/>	材質	FR4
層數	1	成品板厚	1.6 mm
▷ 打開排版選項			
單片尺寸	X= <input type="text"/> mm	Y= <input type="text"/> mm	
排版數量	X軸 1	Y軸 1	
成型選項	V-Cut	板邊 有	
成品尺寸	X= 0 mm	Y= 20 mm	
指定排版圖請與檔案一併上傳			
數量	<input type="text"/> 片		

△ 料號

說明：

請給予此PCB板專屬名稱，新料號不可以和已報價之舊料號重複。

請填入1-20個字元之英文字母數字以及-符號。

範本：



NEW

新料號報價下單



Step 1.
製作條件輸入

Step 2.
報價結果顯示，
選擇天數

Step 3.
報價單確認儲存

Step 4.
下訂單 &
Gerber上傳

Step 5.
選送資料及付款
方式確認

訂單處理進度提醒小說明...

On-Line報價指定規格：

最大成品尺寸：550X600mm

最大報價總面積：6平方米

最小 Pad 孔徑：0.6mm

孔數：5000孔以內

可幫助你確認下單成功!

請輸入製作條件

料號	<input type="text"/>	材質	FR4
層數	1	成品板厚	1.6 mm
▷ 打開排版選項			
單片尺寸	X= <input type="text"/> mm	Y= <input type="text"/> mm	
排版數量	X軸 1	Y軸 1	
成型選項	V-Cut	板邊 有	
成品尺寸	X= 0 mm	Y= 20 mm	
指定排版圖請與檔案一併上傳			
數量	<input type="text"/> 片		

△ 料號

說明：

請給予此PCB板專屬名稱,新料號不可以和已報價之舊料號重複.

請填入1-20個字元之英文字母數字以及-符號.

範本：

新料號報價下單



Step 1.
製作條件輸入

Step 2.
報價結果顯示，
選擇天數

Step 3.
報價單確認儲存

Step 4.
下訂單 &
Gerber上傳

Step 5.
物料及付款
確認



NEW



On-Line報價指定規格：（如超出以下規格，請打開進階選項，或聯絡我們，將由業務專員協助報價。）

最大成品尺寸：550X600mm

最小 Pad 孔徑：0.6mm

孔數：5000孔以內

最大報價總面積：6平方米

網站畫面字體大小 可自行調整功能

請輸入製作條件

料號	<input type="text"/>	材質	FR4
層數	1	成品板厚	1.6 mm
▷ 打開排版選項			
單片尺寸	X= <input type="text"/> mm	Y= <input type="text"/> mm	
排版數量	X軸 1	Y軸 1	
成型選項	V-Cut	板邊 有	
成品尺寸	X= 0 mm	Y= 20 mm	
指定排版圖請與檔案一併上傳			
數量	<input type="text"/> 片		

△ 料號

說明：

請給予此PCB板專屬名稱，新料號不可以和已報價之舊料號重複。

請填入1-20個字元之英文字母數字以及-符號。

範本：

新料號報價下單



Step 1.
製作條件輸入

Step 2.
報價結果顯示，
選擇天數

Step 3.
報價單確認儲存

Step 4.
下訂單 &
Gerber上傳

Step 5.
選送資料及付款
方式確認



NEW

On-Line報價指定規格：(如超出以下規格，請打開進階選項，或聯絡我們，將由業務人員協助處理)

最大成品尺寸：550X600mm

最小 Pad 孔徑：0.6mm

孔數：1000個以內

最大報價總面積：6平方米

每頁都可直接連結到會員首頁及與線上客服連繫之功能鍵。

請輸入製作條件

料號	<input type="text"/>	材質	FR4
層數	1	成品板厚	1.6 mm
▷ 打開排版選項			
單片尺寸	X= <input type="text"/> mm	Y= <input type="text"/> mm	
排版數量	X軸 1	Y軸 1	
成型選項	V-Cut	板邊 有	
成品尺寸	X= 0 mm	Y= 20 mm	
指定排版圖請與檔案一併上傳			
數量	<input type="text"/> 片		

△ 料號

說明：

請給予此PCB板專屬名稱，新料號不可以和已報價之舊料號重複。

請填入1-20個字元之英文字母數字以及-符號。

範本：

On-Line報價指定規格：(如超出以下規格，請打開進階選項，或聯絡我們，將由業務專員協助報價。)

最大成品尺寸：550X600mm

最小 Pad 孔徑：0.6mm

最小孔徑：0.25mm

孔數：5000孔以內

最大報價總面積：6平方米

最小線寬/線距：5/5mil

請輸入製作條件

可點選此功能鍵，
配合畫面調整瀏覽。

NEW



成品板厚

每個報價選項專屬之名詞說明，
內含JetPCB之相關製程能力及
圖面說明。

PCB成品總厚度包含板材，
加工及製程公差。一般
之板厚公差為 $\pm 10\%$ ，1.0mm以下之板厚為 $\pm 0.1\text{mm}$ ，若有特殊要求，請於
備註欄說明。

jetpcb製程能力：

最小板厚0.3mm(依層數不同
而有差異，請參閱“JetPCB製
程能力表”)，最大板厚
6.0mm。

若需求超出系統設定值，請
e-mail基本需求規格、檔案、數
量及您的聯絡方式至
sales@jetpcb.com，將由業務
專員協助報價。

圖示：



料號	<input type="text"/>	材質	FR4
層數	1	成品板厚	1.6 mm
▷ 打開排版選項			
成品尺寸	X= <input type="text"/> mm	Y= <input type="text"/> mm	Z= <input type="text"/> mm
指定排版圖請與檔案一併上傳			
數量	<input type="text"/> 片		
比價數量	1. <input type="text"/> 片	2. <input type="text"/> 片	3. <input type="text"/> 片
文字印刷	單面	文字顏色	白
外層銅厚	1.0 oz		
表面處理	有鉛噴錫	防焊印刷	綠
油墨塞孔	無		

▷ 打開進階選項

備註	<input type="text"/>
----	----------------------

會員首頁

線上客服

◀ 回上頁

🔄 重新填寫

🧮 計算報價

On-Line報價指定規格：(如超出以下規格，請打開進階選項，或聯絡我們，將由業務專員協助報價。)

最大成品尺寸：550X600mm

最小 Pad 孔徑：0.6mm

最小孔徑：0.25mm

孔數：5000孔以內

最大報價總面積：6平方米

最小線寬/線距：5/5mil

請輸入製作條件



NEW

▷ 打開排版選項

新增排版選項,請見下頁說明...

成品尺寸

X= mm Y= mm

指定排版圖請與檔案一併上傳

數量

片

比價數量

1. 片 2. 片 3. 片 4. 片

文字印刷

文字顏色

外層銅厚

oz

表面處理

防焊印刷

油墨塞孔

▷ 打開進階選項

備註

△ 成品板厚

說明：

PCB 成品總厚度包含板材、防焊、表面處理、銅箔。一般 1.6mm 以上之板厚公差為 +/- 10%，1.0mm 以下之板厚為 +/- 0.1mm，若有特殊要求，請於備註欄說明。

jetpcb 製程能力：

最小板厚 0.3mm (依層數不同而有差異，請參閱 JetPCB 製程能力表)，最大板厚 6.0mm。

若需求超出系統設定值，請 e-mail 基本需求規格、檔案、數量及您的聯絡方式至 sales@jetpcb.com，將由業務專員協助報價。

圖示：



◀ 回上頁

🔄 重新填寫

🧮 計算報價

會員首頁

線上客服

請輸入製作條件

料號	<input type="text"/>	材質	FR4
層數	<input type="text"/>	成品板厚	1.6 mm



▷ 打開排版選項

只需完成下列選項，系統及自動換算出成品尺寸。

單片尺寸	X= <input type="text"/> mm	Y= <input type="text"/> mm
排版數量	X軸 <input type="text"/> Y軸 <input type="text"/>	
成型選項	V-Cut <input type="text"/> 板邊 <input type="text"/>	

成品尺寸	X= <input type="text"/> mm	Y= <input type="text"/> mm
------	----------------------------	----------------------------

指定排版圖請與檔案一併上傳

數量	<input type="text"/> 片
----	------------------------

比價數量	1. <input type="text"/> 片	2. <input type="text"/> 片	3. <input type="text"/> 片	4. <input type="text"/> 片
------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------

文字印刷	單面 <input type="text"/>	文字顏色	白 <input type="text"/>
------	-------------------------	------	------------------------

外層銅厚	1.0 <input type="text"/> oz
------	-----------------------------

表面處理	有鉛噴錫 <input type="text"/>	防焊印刷	綠 <input type="text"/>
------	---------------------------	------	------------------------

油墨塞孔	無 <input type="text"/>
------	------------------------

▷ 打開進階選項

備註	<input type="text"/>
----	----------------------

△ 單片尺寸

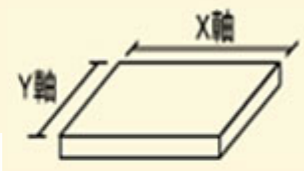
說明:

單片尺寸指單片板之尺寸，單位為 mm。

jetpcb 製程能力:

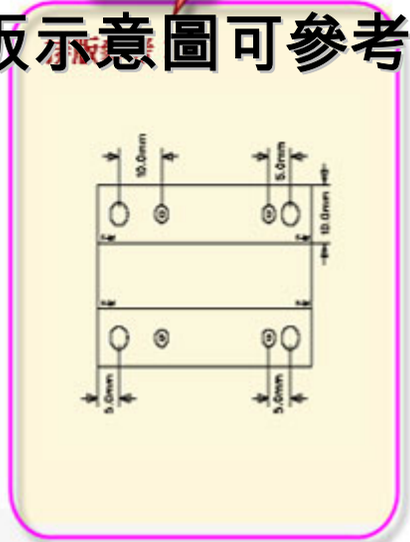
最小單片尺寸: 30mm*30mm;
最大單片尺寸: 550mm*600mm.

圖示:



NEW

還有排版示意圖可參考喔!



On-Line報價指定規格：(如超出以下規格，請打開進階選項，或聯絡我們，將由業務專員協助報價。)

最大成品尺寸：550X600mm

最小 Pad 孔徑：0.6mm

最小孔徑：0.25mm

孔數：5000孔以內

最大報價總面積：6平方米

最小線寬/線距：5/5mil

請輸入製作條件

料號	<input type="text"/>	材質	FR4
層數	1	成品板厚	1.6 mm
▷ 打開排版選項			
成品尺寸	X= <input type="text"/> mm	Y= <input type="text"/> mm	
指定排版圖請與檔案一併上傳			
數量	<input type="text"/> 片		
比價數量	1. <input type="text"/> 片	2. <input type="text"/> 片	3. <input type="text"/> 片 4. <input type="text"/> 片
文字印刷	單面	文字顏色	白
銅厚	1.0 oz		
表面处理	有鉛噴錫	防焊印刷	綠
孔	NEW 無		



NEW

▷ 打開進階選項

若以上選項未滿足你的製作規格，請打開此選項...(如下頁畫面)

備註

△ 成品板厚

說明：

PCB 成品總厚度包含板材、防焊、表面處理、銅箔。一般 1.6mm 以上之板厚公差為 +/- 10%，1.0mm 以下之板厚為 +/- 0.1mm，若有特殊要求，請於備註欄說明。

jetpcb 製程能力：

最小板厚 0.3mm (依層數不同而有差異，請參閱 JetPCB 製程能力表)，最大板厚 6.0mm。

若需求超出系統設定值，請 e-mail 基本需求規格、檔案、數量及您的聯絡方式至 sales@jetpcb.com，將由業務專員協助報價。

圖示：



◀ 回上頁

🔄 重新填寫

🧮 計算報價

會員首頁

線上客服

▷ 打開排版選項

單片尺寸 X= mm Y= mm

排版數量 X軸 Y軸

成型選項 V-Cut 板邊

成品尺寸 X= mm Y= mm

指定排版圖請與檔案一併上傳

數量 片

比價數量 1. 片 2. 片 3. 片 4. 片

文字印刷 單面 文字顏色 白

外層銅厚 1.0 oz

表面處理 有鉛噴錫 防焊印刷 綠

油墨塞孔



▷ 打開進階選項

BGA 2顆以下 阻抗控制

最小線寬 3.0 mil 最小線距 3.0 mil

最小孔徑 mm 電鍍金手指 無

如須其他特殊製程，喇叭孔等，請聯絡我們，將由業務專員協助報價。

備註

△ 最小線寬

說明:

板內各層走線之最小寬度。

*線寬/線距為3mil/3mil，會增加PCB製作費用。

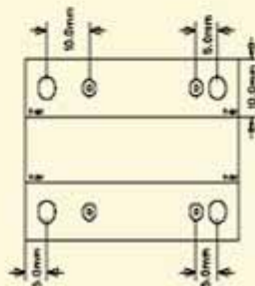
jetpcb製程能力:

銅厚1oz(35μm)條件下,最小至3mil. 銅厚2oz(70μm)條件下,最小至4mil.

圖示:



排版參考:



On-Line報價指定規格：(如超出以下規格，請打開進階選項，或聯絡我們，將由業務專員協助報價。)

最大成品尺寸：550X600mm
孔數：5000孔以內
含電測

最小 Pad 孔徑：0.6mm
最大報價總面積：6平方米

最小孔徑：0.25mm
最小線寬/線距：5/5mil

請輸入製作條件

料號	<input type="text" value="sample"/>	材質	<input type="text" value="FR4"/>
層數	<input type="text" value="4"/>	成品板厚	<input type="text" value="1.6"/> mm
▷ 打開排版選項			
成品尺寸	X= <input type="text" value="400"/> mm	Y= <input type="text" value="220"/> mm	
請將排板圖檔與檔案一併上傳			
NEW	可同時比較多種數量之價格。		
比價數量	1. <input type="text" value="20"/> 片	2. <input type="text" value="50"/> 片	3. <input type="text" value="100"/> 片
文字印刷	<input type="text" value="雙面"/>	文字顏色	<input type="text" value="白"/>
外層銅厚	<input type="text" value="1.0"/> oz	內層銅厚	<input type="text" value="1.0"/> oz
表面處理	<input type="text" value="無鉛噴錫"/>	防焊印刷	<input type="text" value="綠"/>
油墨塞孔	<input type="text" value="無"/>	其他費用	<input type="text" value="0"/> 乘數: <input type="text" value="100"/> %
▷ 打開進階選項			
備註	<input type="text"/>		

△ 料號

說明:

請給予此PCB板專屬名稱,新料號不可以和已報價之舊料號重複.

請填入1-20個字元之英文字母數字以及-符號.

範本:

LOADBOARD-1106-v1

(產品類別)-(序號)-(版本)

◀ 回上頁

🔄 重新填寫

🧮 計算報價

會員首頁

線上客服

報價結果顯示

請點選指定的天數及數量所對應的價格（單位：新台幣元）：

NEW

選擇最符合需求成本之數量及天數。

數量	3天	4天	5天	6天	7天	8天	9天
10	26528	25528	24528	21528			
20	37373	36373	35373	32373			
50			55938	54938	53938	50938	
*100							
*200							

◆備註：倘認定有其他特殊加工或規格有所變動的話，我方有權因製造成本增加，而變動價格。在書訂前，我方會主動通知，敬請了解。

*：工作版面總面積若超過6平方米則無法顯示報價，請聯絡我們將由業務專員協助報價。

製作內容

材質	FR4	防焊印刷	綠
層數	4	文字顏色	白
成品尺寸	400 mm X 220 mm	文字印刷	雙面
成品板厚	1.6 mm	表面處理	無鉛噴錫
外層銅厚	1.0 oz	油墨塞孔	無
內層銅厚	1.0 oz	阻抗控制	無
最小線寬	5 mil	BGA	2顆以下
最小線距	5 mil	金手指	無
最小孔徑	0.25 mm	排版	無
備註			

Even One Piece,
We Care!!



jetpcb

Expert for Quickturn PCB Sampling & Prototyping



其它更多功能, 將陸續推出...
敬請期待

