

830孔三联面包板，免焊式测试版，集成电路试验板 TP004

产品名称	830孔三联面包板，免焊式测试版，集成电路试验板 TP004
公司名称	宁波埃弗勒斯壳体科技有限公司
价格	8.00/PCS
规格参数	加工定制:是 品牌:埃弗勒斯 型号:tp004
公司地址	慈溪市古塘街道科技路18号慈溪智慧谷科技广场1号楼1803室
联系电话	86 559 8516096-802 13515884450

产品详情

联系方式：

18355998430（梅先生）qq:2260189284

18355998431（洪先生）qq:2200146900

18355998434（丁小姐）qq:1921432326

宁波埃弗勒斯壳体科技有限公司

埃弗勒斯科技有限公司——专业塑料产品制造生产商，面包板是公司的一款王牌产品，现有型号50款，欢迎广大新老客户前来咨询洽谈。

面包板别称：集成电路实验板，无焊面包板，电路原型设计板，洞洞板

产品说明：

1：适用于线路原型设计

2：abs塑料面板，镀锡磷青铜接触片

3：可与20-29awg的导线配合使用

4：电压/电流：300v/3-5a

面包板是专为电子电路的无焊接实验设计制造的。由于各种电子元器件可根据需要随意插入或拔出，免去了焊接，节省了电路的组装时间，而且元件可以重复使用，所以非常适合电子电路的组装、调试和训练。

面包板也称万用线路板或集成电路实验板，由于板子上有很多小插孔，很像面包中的小孔，因此得名。面包板分类：单面包板，组合面包板（三联，四联），无焊面包板。构造：整面板使用abs制造，板底有金属条（黄铜材质），在板上对应位置打孔使得元件插入孔中时能够与金属条接触，从而达到导电目的。一般将每5个孔板用一条金属条连接。板子中央一般有一条凹槽，这是针对需要集成电路、芯片试验而设计的。板子两侧有两排竖着的插孔，也是5个一组。这两组插孔是用于给板子上的元件提供电源。母板使用带铜箔导电层的玻璃纤维板，作用是把无焊面包板固定，并且引出电源接线柱。

面包板内部结构图

主要结构：面包板上下部分内部连线和中间部分不同

用途：对集成电路进行试验用法：不用焊接和手动接线，将元件插入孔中就可测试电路及元件，使用方便。使用前应确定哪些元件的引脚应连在一起，再将要连接在一起的引脚插入同一组的5个小孔中。

订货说明:

- 1.产品颜色可任意定制（需提供色样），但有订货量需求；
- 2.面板和触片可根据要求换成相应的材质，但有定货数量要求；
- 3.大部分产品可根据要求做一定修改，如开孔，增加接线柱等(有订货量的要求)；
- 4.如有特殊需求请务必在定货前来电咨询并在定单上详细注明；
- 5.因本司产品经常修改或者改进，产品数据可能未及时更新，请定货时一定要确认
- 6.欢迎客户定做,费用从优!

吸塑包装：

其他规格产品展示：

"830孔三联面包板，免焊式测试版，集成电路试验板 TP004"的绝缘层厚度为薄型板，阻燃特性是HB板，机械刚性为刚性，绝缘材料是有机树脂，基材为铜，营销价格是优惠，加工定制为是，月产量是100000只，增强材料为复合基，绝缘树脂是酚醛树脂，产品性质为新品，营销方式是厂家直销，型号为TP004，加工工艺是电解箔，层数为单面，相关认证是ISO9001，ROSH，品牌为埃弗勒斯