

清远MINIPCIE5.6mm “广州苏盈电子”

产品名称	清远MINIPCIE5.6mm “广州苏盈电子”
公司名称	广州苏盈电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州黄埔区新安路1号
联系电话	13570229616 13570229616

产品详情

苏盈电子科技有限公司是一家专业从事精密连接器研发生产与销售。

主要产品：

20.3间距系列翻盖FPC连拉器

20.5间距系列贴片式上下接触、翻盖式、立贴式FPC连接器

21.0间距系列贴片式上下接触、翻盖式、立贴式FPC连接器

20.8间距系列立式贴片、卧式贴片连拉器

21.25间距系列FPC连接器

21.25间距系列直插、弯插、立贴、卧贴WAFER连接器

21.5间距系列直插、弯插、立贴、卧贴连接器

22.0间距系列直插、弯插、立贴、卧贴连接器

22.54间距系列直插、弯插，MINIPCIE5.6mm直销，卧贴连接器

21.0间距、1.27间距、2.0间距、2.54间距排针、排母等

20.4间距、0.5间距、0.8间距、1.0间距板对板系列连接器

2IPOD系列：各款IPOD公座、母座等

?SIM卡座系列连接器、RJ45系列接口连接器

?卡座系列：SD卡座、TF卡座等。

?HDMI、MINI

HDMI、MICRO

HDMI , USB、MINI

USB、MINI-PCI、

MINI-PCI-E 系列等

?3.0间距系、3.5间距系列、3.96间列系列、4.2间距系列、

5.08间距系等

广州苏盈电子科技有限公司----MINIPCIE5.6mm ;

广州苏盈电子科技有限公司----MINIPCIE5.6mm ;

PCI-E 2.0与PCI-E X16是两回事哦，亲。

PCI-E全称为PCI Express ，为新一代I/O扩展设备总线接口。

PCI Express 后面的 X1、X4、X8、X16，这些数字说的是 总线接口的位宽；

PCI Express 后面的 1.0、2.0、3.0，这些数字说的是 总线接口的规范版本号。

全长PCI-E × 16插槽

可以插任何PCI-E扩展卡

主板上的PCI-E插槽，清远MINIPCIE5.6mm，也就是大家用来插显卡的PCI-E插槽，就是按照PCI-E × 16全尺寸标准设计的插槽。

广州苏盈电子科技有限公司----MINIPCIE5.6mm ;

广州苏盈电子科技有限公司----MINIPCIE5.6mm ;

PCI-E 2.0规范还将对应插槽的供电能力翻倍至150W的水平，MINIPCIE5.6mm源头，但出于对兼容性以及主板供电压力等多方面的考虑，终无论主板厂商、显卡厂商又或者其它PCI-

E设备的厂商，在产品开发时都是按照PCI-E 1.0规范的供电要求也就是75W执行的，供电需求高于75W者一律配置外接供电，这个行业规则一直沿用至今。

PCI-E转SATA3.0

老主板SATA不够了，MINIPCIE5.6mm优势，或者只支持SATA2.0，没办法发挥SSD的性能。怎么办？这时候一张PCI-E转SATA.3.0会帮到你，可以利用主板上多出的PCI-E接口扩展出SATA接口，但是性能看这颗第三方SATA芯片。虽然一般情况下性能还不如原生，但是可以多出接口总是好的。

清远MINIPCIE5.6mm-“广州苏盈电子”由广州苏盈电子科技有限公司提供。广州苏盈电子科技有限公司（www.suyin.com）位于广州黄埔区永和街道桑田一路鼎月广场518-519号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前苏盈电子在连接器中享有良好的声誉。苏盈电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。苏盈电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。