



Electronic Parts and Components

## 商业媒体新闻稿

2006年7月

### 热敏电阻： 用于供电电压的片式正温度系数热敏电阻

爱普科斯(EPCOS) 扩展了过电流保护的 SMD PTC 系列产品，现在首次供应最大电压为 265V 的片式 PTC。这种 PTC 具有 1210 封装，能处理高达 15 mA 的额定电流。该电流代表其极限点。将数个 PTC 热敏电阻并联可以达到更高的额定电流。该产品补充了非常成功的同类型系列产品的不足，前述同类型产品以往的最高电压被限制在 80V。

由于这一产品创新，EPCOS能满足可以处理供电电压的SMD解决方案的要求。这样，该PTC便适合于初级线圈侧的应用。另一个可以想象的应用是用在次级线圈侧作为与电源线不慎接触时的过压保护。订购代码为B59807A0090A062。

-----

请到本司的新闻网站下载此新闻稿 [www.epcos.com/tradepress](http://www.epcos.com/tradepress)  
如欲获取更多有关此产品资料请点击 [www.epcos.com/ptc](http://www.epcos.com/ptc)

请将各读者查询专寄致EPCOS AG，传真+49 89 636-22471 或电邮 [marketing.communications@epcos.com](mailto:marketing.communications@epcos.com)

EPCOS 大中华区之联系：  
Greater China  
Stella Suen  
爱普科斯有限公司  
香港/中国  
电话 +852 3101-5624  
传真 +852 3101-5646  
电邮 [stella.suen@epcos.com](mailto:stella.suen@epcos.com)  
网址 [www.epcoschina.com](http://www.epcoschina.com)