



Electronic Parts and Components

## 商业媒体新闻稿

2006年8月

# 电感器 模型程序库扩展

爱普科斯(EPCOS) 为其单/双扼流圈扩展了模型程序库, 现在适用于功率电感器的新模型程序库已经可以免费提供了, 变更了的元件及新产品都加进了该程序。更新了的程序库可以按其版本号来确认:

更新的程序库	SIMID 0603 (B82496) SIMID 0805 (B82498) SIMID 1210 (B82412, B82422) SIMID 1812 (B82432) SIMDAD (SMD I-磁芯电源线扼流圈 B82789)
扩展的程序库	DLD (SMD 磁环式数据线扼流圈 B82790/93/99)
功率电感器新程序库	6 x 6 (B82462) 10 x 10 (B82464) 4.8 x 4.8 (薄型 B82470) 7.3 x 7.3 (B82472) 12.95 x 9.4 (B82476) 12.3 x 12.3 (B82477)
程序库囊括所有老的 SIMID 型号	SIMID

SIMID 和 DLD 程序库及其他功率电感器程序库的扩充也将跟进。已可以提供英文与德文的 PSPICE 和 HSPICE 模拟程序库。使用者可在 Windows 和 UNIX / LINUX 操作系统之间进行选择, 文档已压缩成 ZIP 或 TAR 格式以便快速下载。

-----

请到本司的新闻网站下载此新闻稿 [www.epcos.com/tradepress](http://www.epcos.com/tradepress)

如欲取更多有关此产品资料请点击 <http://www.epcos.de/tools> (德文), 或 <http://www.epcos.com/tools> (英文)

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)