

DB107小电流整流桥 ASEMI 小电流整流桥

产品名称	DB107小电流整流桥 ASEMI 小电流整流桥
公司名称	强元芯电子(广东)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区福虹路9号世贸广场A座38层
联系电话	18320961108

产品详情

小电流整流桥MB10F

编辑：LX

台湾ASEMI品牌整流桥MB10F型号它的脚间距为2.5mm，整体长度为4.7mm，高度为1.5mm，厚度为0.6mm，其本体宽度为4.0mm，脚厚度为0.25mm。正向电流（Io）为0.5A，反向电压为1000V，正向电压（VF）为1.0V，采用GPP芯片材质，里头有4个芯片，芯片尺寸都是50MIL，它的浪涌电流Ifsm为35A，漏电流（Ir）为5uA、工作温度在-55~+150，恢复时间达到500ns。

从它的体积参数当中我们可以看出，这一款产品非常小，所以它的散热问题是需要我们非常重视的一个方面，采用扁平设计就是考虑到它的这一方面问题，而且MB10F采用薄设计，这种设计可以增大导热性能，因为密封的黑胶其本身散热性能并不是非常好，那怕我们采用透气与散热性好的树脂，但这种是材料本身性能的问题，另外最后一点，它的引脚亦是采用的扁平设计，这种设计的原理也是增大其散热性能的，另外，引脚的铜材料的纯度也是影响其散热的一个因素，因为导体本身的导热性是比较不错的，其性能与铜引脚纯度成正比。

LB10S贴片整流桥ASEMI品牌

编辑：LX

台湾原装“ASEMI”品牌LB10S超薄贴片整流桥，小小的贴片里面蕴含着强大的芯片，DB107小电流整流桥，因为其采用了台湾波峰GPP进口芯片，进一步切割成为一颗颗尺寸为50MIL的芯片，并装在优质PC材料一次性浇注成型的外壳里，电性参数可达1A1000V，工作温度在-55 -150 之间，恢复时间仅需500ns。

LB10S是一款广泛应用于

LED灯上的迷你贴片整流桥堆，强元芯，致力于整流行业12年，LB10S亦是其中的一款产品，12年当中，LB10S每月的销量稳步提升，小电流整流桥，在节假日期间销售亦会猛增数点至十几倍，相比于传统的白炽灯和日光灯，LED灯在能源节约和环境保护方面的优势，远远强于前者。

编辑：LX

KBPC810它的外形是方形，所以也被称为方桥，更通俗的会把它叫做板凳桥。它的电性参数是：正向电流为8A，反向耐压为1000V，正向电压（VF）为1.05V，DB207S小电流整流桥，采用GPP波峰大芯片，MB6S小电流整流桥，芯片尺寸都是加大到95MIL，它的浪涌电流 I_{fsm} 为200A，漏电流为500uA；工作温度-55~+150℃，恢复时间达到500ns。

ASEMI整流桥KBPC810它的外观尺寸长度为19.05mm；高度为29.15mm；脚长度为22.2mm；脚宽度为1.27mm；厚度为6.95mm；脚间距为12.7mm；脚厚度为1.27mm。

DB107小电流整流桥-ASEMI-小电流整流桥由强元芯电子（广东）有限公司提供。强元芯电子（广东）有限公司（www.asemi99.com）实力雄厚，信誉可靠，在广东深圳的二极管等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领强元芯电子和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.asemi.top）还是从事贴片整流桥，贴片整流桥品牌，ASEMI品牌贴片整流桥的厂家，欢迎来电咨询。