

整流桥 ASEMI MB6S整流桥

产品名称	整流桥 ASEMI MB6S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

DB107S

编辑：LX

台湾ASEMI品牌DB107S其电性参数为1A 1000V，ASEMI采用的是业界大芯片50MIL的芯片，比同行业DB107S的芯片大了足足8MIL。因为其体积封装稍微比较大，所以其散热性能表现稳定，应用领域相对也更广泛，比较常见的都应用在LED灯、移动电源，开关电源，LED驱动、电源设配器等产品上。

KBL410

编辑:LX

ASEMI整流桥KBL410为什么销量能这么好呢？是什么原因能让KBL410一直拿下销售型号王的称号呢？今天，ASEMI工程师来为大家讲明其原因：

优势一：GPP大芯片

ASEMI整流桥均采用台湾原装进口GPP大规格大芯片为基材，耐压高，可抗高温性能高于国内普通GPP芯片。黑胶部分采用环氧塑脂材质一次性浇铸成型，其封装性和阻燃性能高于普通封装材料且色泽亮丽。桥堆本身框架是以纯度高达99.99%的无氧铜为材料，具有高抗弯曲、抗弯曲和高导电性能，DB107S整流桥，使用寿命远超国产标准。

优势二：激光打标

KBL410这款整流桥产品是采用了高纯度无氧铜材料，导电性能更佳，引脚厚度升级，厚度1.31mm，可持续长时间工作不发热。产品表面采用激光打标，不退色，解决油墨丝印易掉色问题，激光打标生产效率高，订货货期短，DB107整流桥，解决油墨印字货期长、低效率问题。

编辑：LX

ASEMI整流圆桥2W10在命名上也有它的规则，MB6S整流桥，其中W标示W0B-4的封装，整流桥，数字2是代表正向电流2A，后缀10是代表反向耐压1000V。黑体打标上在型号的后端还带有UL字样，标示着产品已经通过美国安规认证，安全指数高。

2W10在这种外观设计上的优势在于其在同等体积下，其散热面积更佳，即散热面积与其体积的比值系数大，这种设计可以大大提高其散热效率，与其相同参数的整流桥相比，因其体积偏小，所以这种封装散热性能更高。

整流桥-ASEMI-MB6S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）是一家从事“整流桥,桥堆,肖特基二极管,超快恢复二极管”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“ASEMI,MHCHXM”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使强元芯电子在二极管中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！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。