

闪迪内存卡 8G手机TF卡 批发原装sandik足量储存卡 C10 高速卡

产品名称	闪迪内存卡 8G手机TF卡 批发原装sandik足量储存卡 C10 高速卡
公司名称	深圳市福田区盛世展业电子批发商行
价格	面议
规格参数	建议零售价: ¥ 13.00-66.00 品牌:Sandisk/闪迪 产品型号:TF
公司地址	广东深圳市福田区桑达雅苑
联系电话	13714601951

产品详情

深圳盛世展业电子有限公司

我公司出售内存卡均为正品代理原装足量好版，价格优势。每张内存卡利润均为2毛至3毛，如果你比我们的价格低3毛至4毛，我们来做你的客户，当然，你的卡必须是和我们的同样是原装足量好版。本公司售出内存卡默认一年换新，5年保修，终身保固等服务。量大的，欢迎客户上门考察。

联系电话：

电话：137-1460-1951 qq:1305115294 联系人：钟先生

产品介绍：

tf卡介绍：

tf卡，全名：transflash，又名:micro sd，由摩托罗拉与sandisk共同研发，在2004年推出。是一种超小型卡（11*15*1mm），约为sd卡的1/4，可以算目前最小的储存卡了。

tf是小卡，sd是大卡，都是闪存卡的一种。tf卡尺寸最小，可经sd卡转换器后，当sd卡使用。

利用适配器可以在使用sd作为存储介质的设备上使用。tf卡主要是为照相手机拍摄大幅图像以及能够下载较大的视频片段而开发研制的。tf卡可以用来储存个人数据，例如数字照片、mp3、游戏及用于手机的应用和个人数据等，还内设置版权保护管理系统，让下载的音乐、影像及游戏受保护；未来推出的新型tf卡还备有加密功能，保护个人数据、财政纪录及健康医疗文件。体积小巧的tf卡让制造商无须顾虑电话体积即可采用此设计，而另一项弹性运用是可以让供货商在交货前随时按客户不同需求做替换，这个优点是嵌入式闪存所没有的

供应mp3音响/音箱用 原装品牌 tf2g tf卡，可广泛应用于手机、mp3、mp4、gps、数码相机、数码相机框等产品，读写速度快，可提供正常一年免费保修服务。

买家必读

比如一个刚购买4g的tf卡用户反映，当连接电脑后，电脑显示这张卡的容量只有3.8g。此名用户对此表示迷惑不解：明明内存卡上标示了容量为4g的，为何我花钱买回来的容量中有接近200mb不翼而飞呢？这200m足以装下50首以上的歌曲，难道这是产品质量问题还是厂商故意的缺斤少两？细心的用户可以发现，不但在内存卡上会出现这样的情况，其实在u盘乃至移动硬盘上都会出现这样的情况，一个标示250g容量的硬盘往往在电脑上会显示只有233g甚至更少。其实，这并非厂商的过错，造成这样的情况是有多方面的原因，综合起来主要一下原因：（1）计算方法的误差存储设备制造厂商在标称存储容量时所使用的进制为1000为1k，而操作系统因为采用二进制的关系，格式化后软件占用空间时进制为1024为1k，这样就会令使用时的存储空间看起来比实际的要少。比如：存储厂商的标准：1mb = 1,000kb) 1kb = 1,000byte；操作系统的算法：1mb = 1,024kb) 1kb = 1,024byte；存储厂商的标准：128mb=128,000kb=128,000,000byte；操作系统的算法：128mb=131,072kb=134,217,728byte；关于容量问题这些都是正常的：128,000,000 ÷ 1024 ÷ 1024=122.0703 (mb) 如硬件标称128mb的mp3，换算成软件的识别的容量就是128mb × 1000kb/1024kb=125mb，这样就会有3mb的计算误差。容量越大的存储产品，算法误差也就越大。（2）内部文件占用空间在分区和格式化后，系统会在硬盘上占用一些空间，提供给系统文件使用，与硬盘一样，闪存盘也是采用fat文件系统，而fat文件系统包括mbr主引导分区、fat文件分配表和root目录区等，这些区域一般占用几百kb闪存空间，所以操作系统显示的总容量和硬盘的型号容量存在差异这是一个正常现象。此外，由于闪存芯片本身在制造时的问题，闪存介质允许有坏块（badblock）的存在，这些坏块不能被使用，也不算做有效容量。也就是说,厂家和电脑的换算方法不一样,令一个就是u盘有一定的系统空间,导致你的u盘比实际的小! 1g=1024mb而成家认为1000mb所以换算成你的1gb也就是1000gb/1024*1000=976.5mb还有点系统文件,所以970m很正常啦!以此类推：2g=1.8g左右4g=3.6g左右8g=7.39g左右16g=14.8g左右这就是足量卡显示的实际容量！希望以后不会在评价上面写着，为什么2g的内存卡容量只有1.8g。

产品参数:

1、尺寸：11mm x 15mm x1mm2、兼容界面：8针

3、重量：1.4g4、传输频率：最大25mhz5、传输速度：读：10m/s，写：5mb/s6、电源电压：2.7 ~ 3.6v

7、工作温度-在0o to 60o c之间

8、储存温度-在-20o to 85o c之间9、适用范围：广泛应用于手机及各种有tf卡槽的数码产品。

超便携性：特别小巧的设计标准化：符合sd协会的规格标准

产品规格

容量：128m 256m 512m 1g外形尺寸: 11mm x 15mm x 1mm工作温度:0 ° c ~ 60 ° c存储温度: -20 ° c ~ 85 ° c重量:1.41克附适配器可当sd卡使用售后时间：3个月

超便携性：特别小巧的设计标准化：符合sd协会的规格标准通用性：搭配适当的转接适配器，即可当作是标准尺寸的sd存储卡使用适用性：可通过sd转接器使用sd插槽和transflashtm能使用的设

储存容量表查看各容量tf存储卡可以储存多少内容

存储容量	照片 (张)			mp3音乐	视频	电子邮件
	1.3mp	3mp	5mp	(首)	(分钟)	档案(个)
128mb	196	113	74	24	8	272
256mb	393	226	149	48	17	544
512mb	786	452	298	95	34	1088
1gb	1572	904	595	190	68	2176
2gb	3144	1808	1190	380	136	4352
4gb	6288	3616	2380	760	272	8704

以上存储容量表仅供参考，实际效果可能有所不同。(mp=百万画素: mb=兆字节, gb =千兆字节)1兆字节(mb) = 1,000,000字节;

1千兆字节(gb) = 1,000,000,000 bytes

买家必读：

比如一个刚购买4g的tf卡用户反映，当连接电脑后，电脑显示这张卡的容量只有3.8g。此名用户对此表示迷惑不解：明明内存卡上标了容量为4g的，为何我花钱买回来的容量中有接近200mb不翼而飞呢？这200m足以装下50首以上的歌曲，难道这是产品质量问题还是厂商故意的缺斤少两？细心的用户可以发现，不但在内存卡上会出现这样的情况，其实在u盘乃至移动硬盘上都会出现这样的情况，一个标示250g容量的硬盘往往在电脑上会显示只有233g甚至更少。其实，这并非厂商的过错，造成这样的情况是有多方面的原因，综合起来主要一下原因：（1）计算方法的误差存储设备制造厂商在标称存储容量时所使用的进制为1000为1k，而操作系统因为采用二进制的关系，格式化后软件占用空间时进制为1024为1k，这样就会令使用时的存储空间看起来比实际的要少。比如：存储厂商的标准：1mb = 1,000kb) 1kb = 1,000byte；操作系统的算法：1mb = 1,024kb) 1kb = 1,024byte；存储厂商的标准：128mb=128,000kb=128,000,000byte；操作系统的算法：128mb=131,072kb=134,217,728byte；关于容量问题这些都是正常的：128,000,000 ÷ 1024 ÷ 1024=122.0703 (mb) 如硬件标称128mb的mp3，换算成软件的识别的容量就是128mb × 1000kb/1024kb=125mb，这样就会有3mb的计算误差。容量越大的存储产品，算法误差也就越大。（2）内部文件占用空间在分区和格式化后，系统会在硬盘上占用一些空间，提供给系统文件使用，与硬盘一样，闪存盘也是采用fat文件系统，而fat文件系统包括mbr主引导分区、fat文件分配表和root目录区等，这些区域一般占用几百kb闪存空间，所以操作系统显示的总容量和硬盘的型号容量存在差异这是一个正常现象。此外，由于闪存芯片本身在制造时的问题，闪存介质允许有坏块（badblock）的存在，这些坏块不能被使用，也不算做有效容量。也就是说,厂家和电脑的换算方法不一样,令一个就是u盘有一定的系统空间,导致你的u盘比实际的小! 1g=1024mb而成家认为1000mb所以换算成你的1gb也就是1000gb/1024*1000=976.5mb还有点系统文件,所以970m很正常啦!以此类推：2g=1.8g左右4g=3.6g左右8g=7.4g左右16g=14.8g左右这就是足量卡显示的实际容量！

本产品的建议零售价是¥13.00-66.00，品牌是Sandisk/闪迪，产品型号是TF，类型是TF(micro-SD)卡，货源类别是现货，商品类型是全新，产地是中国台湾，传输速率是CLASS10（MB/S），读写速度是5-10（MB/S），适用对象是MP3,手机,MP4,插卡音箱,扩音机,行车记录仪，适用送礼场合是广告促销,商务馈赠,节日,乔迁,生日,婚庆,颁奖纪念,展销会,周年庆典,开业典礼,员工福利,公关策划，加工定制是是，OEM是可OEM，加印LOGO是可以，加工方式是贴牌加工，最快出货时间是1-3天，是否支持一件代发是支持，包装清单是带原装包装，售后服务是全国联保,店面三包,五年保修,一年包换,终身保固，内存容量是2G4G8G16G32G64G，容量是2GB,4GB,8GB,16GB,32GB