

二手CSA8200价格，CSA8200

产品名称	二手CSA8200价格，CSA8200
公司名称	深圳市龙华新区超利电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:泰克 型号:CSA8200
公司地址	深圳市龙华新区东环一路天汇大厦D栋6楼D-615室
联系电话	0755-83598906 15112425734

产品详情

??CSA8200???CSA8200/CSA8200??????

?????????????????8200???: SATA III 2x PCI Express
??IEEE???: 50 Mb/s - 12.5 Gb/s ?? ?? ????? ????? ???? CSA8200 12.5 GHz to 70 GHz 200 kS/s (????)
4 kB ??8? TDS8200 12.5 GHz to 70 GHz 200 kS/s (????) 4 kB ??8? ?????????? ?????.

只有登上山顶，才能看到那边的风光。

只要光临迈凯瑞，就能看到不一般的风光！

如果惧怕前面跌宕的山岩，生命就永远只能是死水一潭。

如果临迈凯瑞不入，人生将失去一片精彩！

懦弱的人只会裹足不前，莽撞的人只能引为烧身，只有真正勇敢的人才能所向披靡。我相信你是一个一往无前，挑战人生的王者！

联系人：欧小姐：15112425734

QQ：2631627011

深圳市迈凯瑞仪器仪表有限公司

主要特点和优点 • DC 到 70+ GHz*1 的带宽 • 业内领先的时基精度 •
模块化结构，最多八条采集通道 • 高级抖动、噪声和BER分析 • 高性能TDR/TDT *1
带宽取决于插件模块，在将来提供更高速度的模块时，带宽可能会超过70 GHz。应用文章和技术资料 •
DDR2 SDRAM和FB-DIMM电检验 随着DDR2 SDRAM时钟频率和信号边沿速率提高，检查电路板结构、

电源系统和信令正变得日益重要。本应用指南涵盖了电路板、电源系统、命令和数据检验。 •
建立千兆位背板建模 为实现可靠的数字系统设计和模拟，必须迎接互连背板结构建模挑战。本应用指南介绍了使用IConnect信号完整性软件，生成千兆位背板模型的详细程序。 • 测量夹具的效果 S参数测量，如插入损耗、回波损耗和频域串扰，正日益成为高速数字标准电缆组件一致性测试程序的一部分。本应用指南阐述了测量夹具对Infiniband电缆组件S参数一致性测试的影响。 •
Infiniband电缆组件建模 必须解决电缆结构的建模挑战，以实现准确仿真及可靠的数字系统设计和仿真操作。本应用指南介绍了怎样使用IConnect®信号完整性软件的测量结果生成Infiniband电缆模型的详细过程。

?