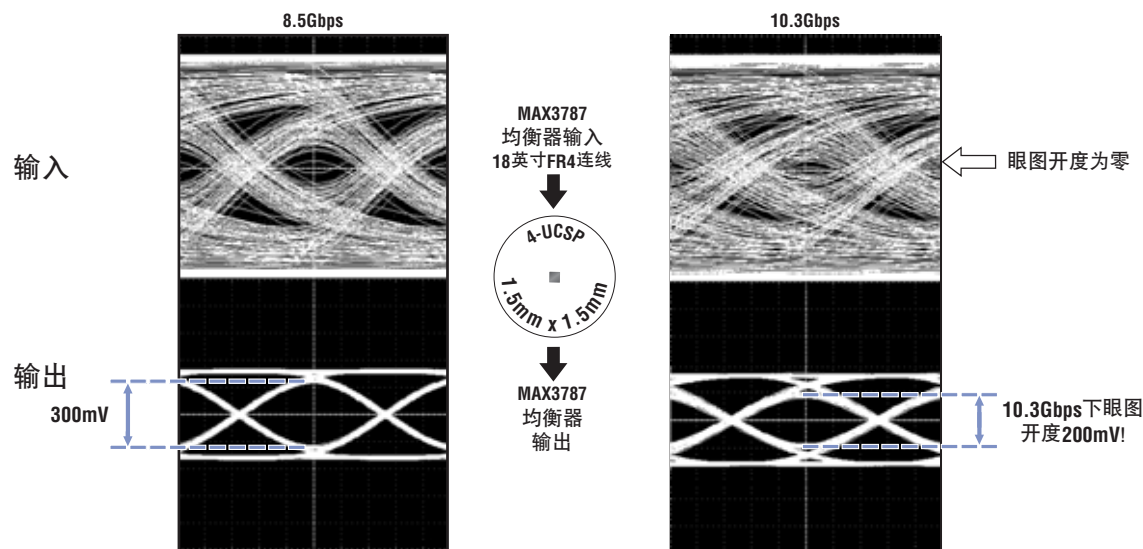


微型、零功率均衡器以低于 8.10元的代价延长10G信号线

1Gbps至12Gbps——在线路的任何地方增加抖动冗余!

MAX3787是一款创新性的1Gbps至12.5Gbps均衡网络，用来补偿信号在传输媒体(例如FR4电路板和电缆)中的损耗。这款均衡网络完全由无源元件组成，无论是8b/10b或加扰信号，也不管是在线路的发送侧或接收侧，它均能很好地工作。该器件采用极其细小的1.5mm x 1.5mm晶片级封装(UCSP™)，尺寸接近于两个0603元件。MAX3787可用在任何地方来延长高速互连的距离。起价为7.7元†。

MAX3787以极大的灵活性延长了高速互连的距离



可非常方便地在线路的任何地方使用
MAX3787——无需供电!

- ◆ 发送侧
- ◆ 接收侧

细小的1.5mm x 1.5mm封装安装
在任何地方都很容易

- ◆ 电路板
- ◆ 电缆/连接器组件
- ◆ 以太网和光纤通道串行模块

†1,000以上建议转售价，价格仅供参考，且为按美国离岸价依汇率1:8.10折合成人民币的参考价格，该价格将因当地关税、税率和汇率而异，并非所有的封装均以1k单位供货，有些可能要求最小订购量。

UCSP是Maxim Integrated Products, Inc.的商标。



www.maxim-ic.com.cn/signalintegrity

免费提供光纤设计指南—24小时内送出!

致电: (010) 6201 0598
可索取设计指南和免费样品



中文网址: www.maxim-ic.com.cn

销售商: AVNET 安富利科技香港有限公司

北京: 010-64413113 (电话) 64438246 (传真)
上海: 021-52062288 (电话) 52062299 (传真)
深圳: 0755-83781886 (电话) 83783139 (传真)
香港: 852-21765388 (电话) 27902182 (传真)
西安: 029-88311055 (电话) 88310390 (传真)
福州: 0591-87737234 (电话) 87737194 (传真)

SOLOMON QCE 庆成企业有限公司

北京: 010-68408123 (电话) 68408125 (传真)
上海: 021-68867026 (电话) 68867217 (传真)
深圳: 0755-83782626 (电话) 83781753 (传真)
成都: 028-85535552 (电话) 85593712 (传真)
南京: 025-86899420 (电话) 86899419 (传真)
香港: 852-24934202 (电话) 24136307 (传真)

INGRAM MICRO 英迈国际(中国)有限公司

北京: 010-82644888 (电话) 82644333 (传真)
上海: 021-64435555 (电话) 64433355 (传真)
深圳: 0755-83663721 (电话) 83663027 (传真)
成都: 028-85218282 (电话) 85218383 (传真)
武汉: 027-87272022 (电话) 87275076 (传真)
香港: 852-27411212 (电话) 27418552 (传真)

MAXIM 北京办事处
免费电话: 800 810 0310
电话: 010-62010598
传真: 010-62010298