

5月 May

2012年国际微波毫米波技术会议

2012年微波毫米波科技成果及产品展

Microwave Wireless Industry Exhibition (MWIE)

日期: May 5-8, 2012

地点: 深圳会展中心, 中国 Shenzhen Convention & Exhibition Center, China

2012 16th International Symposium on Electromagnetic Launch Technology (EML)

日期: May 15 - 19, 2012

地点: 北京, 中国 Beijing, China

2012 4th International High Speed Intelligent Communication Forum (HSIC)

日期: May 17 - 18, 2012

地点: 南京、江苏, 中国 Nanjing, Jiangsu, China

2012 IEEE Innovative Smart Grid Technologies - Asia (ISGT Asia)

日期: May 21 - 24, 2012

地点: 天津, 中国 Tianjin, China

2012 国际通信与移动计算会议

2012 4th International Conference on Communications, Mobility and Computing (CMC)

日期: May 21 - 23, 2012

地点: 广西, 中国 Guangxi, China

2012 IEEE 5th International Beijing Symposium on Electromagnetic Compatibility (EMC)

日期: May 22- 25, 2012

地点: 北京, 中国 Beijing, China

6月 June

中国国际RFID 与物联网技术应用展览会 RFID China

日期: Jun 9-11, 2012

地点: 广州, 中国 Guangzhou, China

IEEE MTT-S/ IMS

日期: June 17-22, 2012

地点: 蒙特利尔, 加拿大 Montreal, Canada

IEEE EMC Beijing

日期: Jun 28-30, 2012

地点: 北京, 中国 Beijing, China

9月 September

中国国际信息通讯展览

PT Expo

日期: Sep 18-22, 2012

地点: 北京, 中国 Beijing, China

10月 October

欧州微波周

EuMW

日期: Oct 28-Nov 2, 2012

地点: 阿姆斯特丹, 荷兰 Amsterdam, Holand

11月 November

国际微波及天线技术展览会

IME

日期: Nov 5-7, 2012

地点: 上海, 中国 Shanghai, China

第七届上海国际微波及天线技术交流展览会

The 7th China International Conference & Exhibition on Microwave and Anten

日期: Nov 5-7, 2012

地点: 上海光大会展中心, 中国 Shanghai Everbright Convention & Exhibition Center, China

高交会电子展

China Hi-Tech Fair

日期: Nov 16-22, 2012

地点: 深圳, 中国 Shenzhen, China

上接第51页

定规格的结果, 在不使用扭矩螺母或扳手前提下, 在3000次连接/断开后, 10 GHz的低变异为0.03 dB, 20 GHz的低变异为0.04 dB, 26.5 GHz的低变异为0.06 dB。与幅度一样, 在不使用扭矩螺母或扳手前提下, 在3000次连接/断开后, 插入损耗相位重复性超过了规格, 10 GHz的低变异只有0.16度, 20 GHz的低变异为0.31度, 而26.5 GHz的低变异为0.45度。据称, 最长寿命可达10,000次连接/断开。

工业和其他应用

方便的推入式/拉脱式连接器可提供出色的重复性、长工作寿命和增加的吞吐量(速度高达 Mate-Torque-Demate 连接器的10倍), 使它成为了用在高容量测试/生产环境的理想选择, 如元件制造商(滤波器、衰减器、电缆、耦合器等)和高量产测试设备组件制造商(手机、收音机、医疗RF设备等)。商业和军用领域业务也可以从推入式/拉脱式连接器受益, 因为这些地方不方便甚至不可能使用扭矩扳手。■