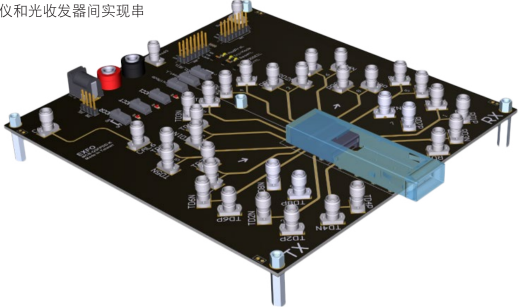
## MCB板卡

用于测试下一代收发器的MCB板卡

■ 通过该MCB板卡,可在误码仪和光收发器间实现串 行通信。



## 主要功能

支持的MSA接口: QSFP-DD、OSFP、QSFP28、SFP28、SFP-DD和DSFP

管脚符合MSA标准

支持90度2.92 mm RF连接器或1x8多同轴O-SMPM RF连接器

DDMI连接(I<sup>2</sup>C)

开关控制(VccT/VccR/Vcc1/LPMode/ResetL/MODSEIL)

LED显示(VccT/VccR/Vcc1/ModPrsL/InitMod/ResetL/MODSEIL/IntL)

3种VCC输入方式(header pin/power jack/banana)









QSFP28 MCB

**QSFP-DD MCB** 

OSFP MCB

规格		
MCB型号	外形	RF连接器
QSFPDD-0	QSFP-DD	1x8 O-SMPM
QSFPDD-K	QSFP-DD	K (2.92 mm)
OSFP-0	OSFP	1x8 O-SMPM
OSPF-K	OSFP	K (2.92 mm)
QSFP56-0	QSFP56和QSFP28	1x8 O-SMPM
QSFP28-K	QSFP28	K (2.92 mm)
SFPDD	SFP-DD	K (2.92 mm)
DSFP	DSFP	K (2.92 mm)
SFP28-90	SFP28	90° K (2.92 mm)
SFP28-180	SFP28	180° K (2.92 mm)

**EXFO公司总部** 电话: +1 418 683-0211 免费电话: +1 800 663-3936 (美国和加拿大)

**EXFO中国** 北京市海淀区中关村南大街12号天作国际中心写字楼1号楼A座第二十五层(邮编: 100081) **电话:** +86 10 89508858

EXFO为100多个国家的2000多家客户提供服务。如欲了解当地分支机构联系详情,敬请访问www.EXFO.com/zh/contact。

关注EXFO微信公众号 获取更多技术资讯



如欲了解最新的专利标识标注信息,敬请访问www.EXFO.com/patent。EXFO产品已获得ISO 9001认证,可确保产品质量。EXFO始终致力于确保本规格书中所包含的信息的准确性。但是,对其中的任何错误或遗漏,我们不承担任何责任,而且我们保留随时更改设计、特性和产品的权利。本文档中所使用的测量单位符合SI标准与惯例。此外,EXFO制造的所有产品均符合欧盟的WEEE指令。有关详细信息,请访问www.EXFO.com/zh/corporate/social-responsibility。如需了解价格和供货情况,或查询当地EXFO经销商的电话号码,请联系EXFO。

如需获得最新版本的规格书,请访问EXFO网站,网址为<u>www.EXFO.com/specs</u>。

如打印文献与Web版本存在出入,请以Web版本为准。

