

(0,80 mm) .0315"

MECT 系列

MECT-110-01-M-D-RA1

MECT-115-01-M-D-RA1

MECT-135-01-M-D-RA1

# SFP 与 SFP+ 收发器接口

## 技术规格

如需了解完整技术规格以及所建议的 PCB 布局, 请浏览 [www.samtec.com?MECT](http://www.samtec.com?MECT)

绝缘体材料:

黑色液晶聚合物

触点材料:

磷青铜

电镀:

100μ" (2,54 μm) 的镍底上镀锡

或镀金

工作温度范围:

-55°C 至 +125°C

额定电流:

2A 每针 @ 周围环境 80°C

(浏览网站了解详情)

额定电压:

265 VAC

符合 RoHS 规范要求:

是

加工:

可无铅焊接:

是

SMT 引线共面度:

最大 (0,10 mm) .004" (10-35)



配接:

SFP, SFP+, XFP 或 XENPAK 收发器

2x10 个位置用于小型可插拔式 (SFP 与 SFP+) 光纤收发器

2x10, 2x15 和 2x35 个位置, 用于 XENPAK 和 XFP 收发器

定位针

可选择三个标准引脚数

MECT

-

1

每排位置数

-

卡厚

电镀选项

-

D

-

RA1

其他选项

10, 15, 35

-01

= (1 mm) .039"

厚的板

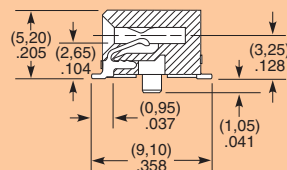
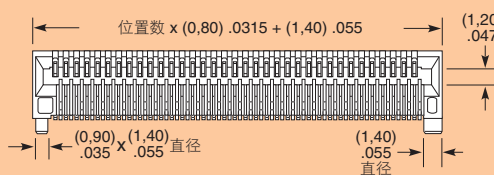
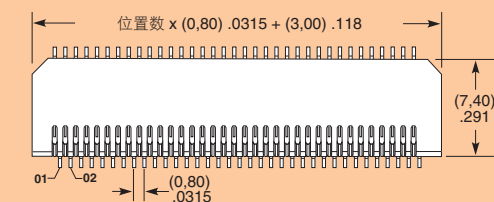
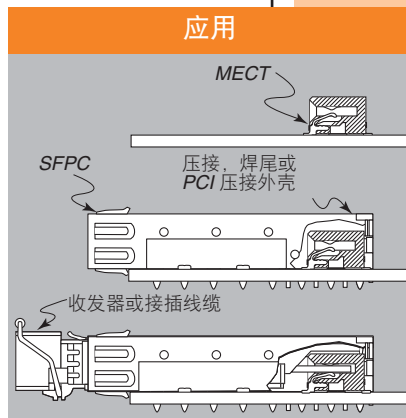
-M

= 触点镀 15μ" (0,38 μm) 的金, 焊尾镀雾锡

-TR

= 卷带封装

## 应用



注: 某些尺寸、式样和选项为非标准型, 不可退换。

因为技术的发展, 所有设计、技术规范 and 组件如有更改, 恕不另行通知。

[WWW.SAMTEC.COM](http://WWW.SAMTEC.COM)

SAMTEC 中国 • 上海市宜山路 889 号齐来大厦 601 座 • 邮编 200233

电话: 86-21-60833766 • 传真: 86-21-54234575 • 电子邮件: [samtec.china@samtec.com](mailto:samtec.china@samtec.com)