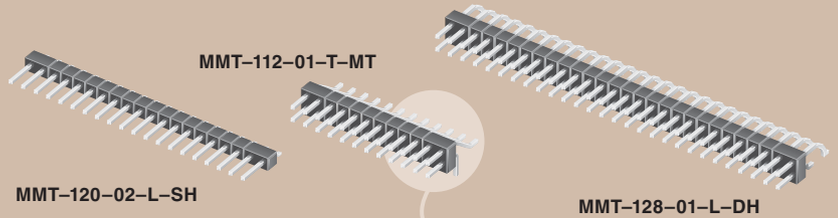


(2,00mm) .0787"

MMT 系列



水平表面贴装插头

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?MMT

绝缘体材料:

黑色液晶

聚合物

端子材料:

磷青铜

电镀:

在 50μ (1.27μm) 的镍上

镀金或锡

额定电流:

环境 80°C 时为 3A

工作温度范围:

锡为 -55°C 至 +105°C;

金为 -55°C 至 +125°C

符合 RoHS 规范要求:

是

加工:

可无铅焊接:

是

SMT 引线共面性:

(0,10mm) .004" 最大 (02-25)

(0,15mm) .006" 最大 (26-36)



FILE NO. E111394

配接:

CLT、SQT、SQW、ESQT、TLE、SMM、MMS、TCSD



特殊应用选项

提供定位引脚、锁定夹以及可塑型的取放垫。请致电 Samtec。

对
可选
取放垫提供

单排或
双排

(2,00mm)
.0787" 间距

请参见 TMM
系列了解垂直
2MM SMT

表面贴装
和混合
技术
选择

MMT	1	每排 引脚数	引线 式样	电镀 选项	排选项	选项
		02 至 36				
			-01 = (3,20) .126 柱	-L = 接线柱镀 10μ" (0,25μm) 的金, 焊尾镀雾锡	-SH = 单 排	-K = (4,00mm) .157" 直径的聚 酰亚胺膜取 放垫 (最少 3 个位置)
			-02 = (4,45) .175 柱	-T = 雾锡	-DH = 双 排	-P = 取 放垫 (最少 2 个位置)
					-MT = 双 排混合技术	-“XXX” = 电极标记位置, 为省略的 引脚指定位置
						-TR = 卷带 封装

卷带可用性

无收费工具。
最低订购数量为
整卷数量或 125 件, 取较少者。
订购数量需高于最低数量。
内部设计, 制造。
快速周转。

请致电 Samtec 了解技术规格
和订购信息。

注: 提供其他镀金选项。
请联系 Samtec。

注: 有些长度、式样和选项为
非标准型, 不可退换。