

(1,27mm) .050"

DWM, HDWM 系列

# 微型板堆叠器

## 技术规格

适配: SMS, SLM, RSM

### DWM

如需了解完整技术规格, 请浏览 [www.samtec.com?DWM](http://www.samtec.com?DWM)

绝缘体材料:  
 顶部: 黑色液晶聚合物  
 底部: 天然液晶聚合物  
 端子材料:  
 磷青铜  
 电镀:  
 50 $\mu$  (1,27 $\mu$ m)  
 的镍底上镀金或镀锡  
 额定电流:  
 1A  
 工作温度范围:  
 -55 $^{\circ}$ C 至 105 $^{\circ}$ C 镀锡  
 -55 $^{\circ}$ C 至 125 $^{\circ}$ C 镀金  
 符合 RoHS 规范要求:  
 是



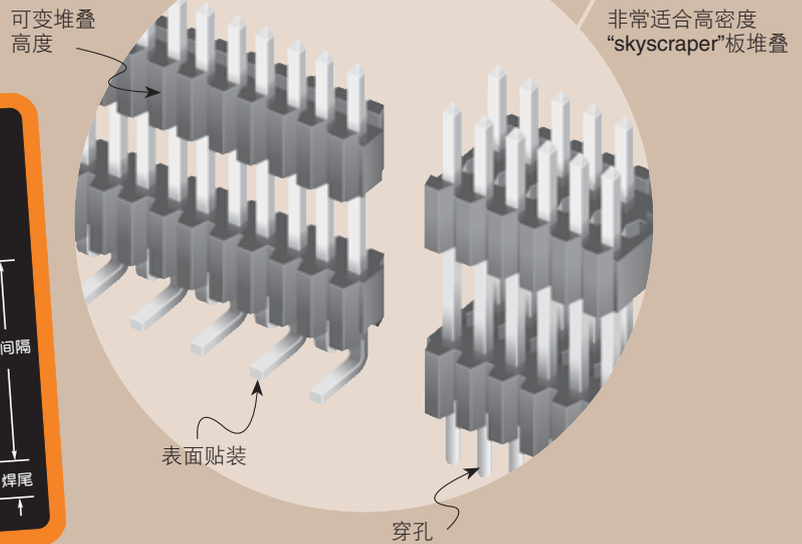
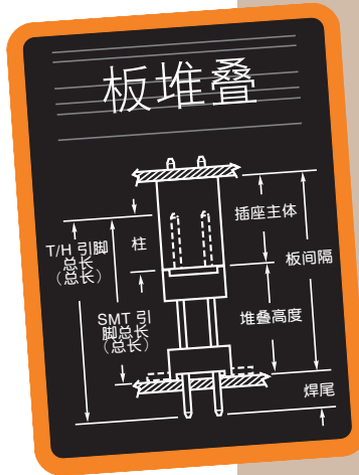
### HDWM

如需了解完整技术规格, 请浏览 [www.samtec.com?HDWM](http://www.samtec.com?HDWM)

除未经 CSA 评级外, 与 DWM 相同。

### 加工:

可无铅焊接:  
 是  
 SMT 引线共面度:  
 最大 .006" (0,15mm)



非常适合高密度 "skyscraper" 板堆叠

插排类型	每排引脚数	引线式样	电镀选项	排选项	堆叠高度	其他选项
	01 至 50	从图表示指定引线式样	-L = 10 $\mu$ " (0,25 $\mu$ m) 的镀金触点, 焊尾镀雾锡 -G = 导柱镀 10 $\mu$ " (0,25 $\mu$ m) 的金, 焊尾镀雾金	-S = 单排 -D = 双排	- "XXX" = 堆叠高度 示例: -250 = (6,35mm) .250"	- "XXX" = 极性标记位置 (指定空针位置) - SM = 表面贴装 (需要 HDWM。最少 02 至 40 个位置。) - A = 定位针 (需要 HDWM。最少 6 个位置。仅 -D) 由 Samtec 指定金属或塑料材质 (不适用于 -LC) - LC = 锁钩 (需要 HDWM。最少 5 个位置。仅 -D) (仅适用于 -A) (需要手动放置) - P = 取放垫 (需要 HDWM)

引线式样	总长	
	穿孔	表面贴装
-01	(11,43) .450	(8,38) .330
-51	(10,41) .410	—
-52	(10,80) .425	—
-53	(12,83) .505	(9,78) .385
-54	(14,10) .555	(11,05) .435
-55	(15,49) .610	(12,45) .490
-56	(15,88) .625	(12,83) .505
-57	(16,51) .650	(13,46) .530
-58	(17,91) .705	(14,86) .585
-59	(19,18) .755	(15,62) .615
-60	(20,96) .825	—
-61	(26,67) 1.050	—

注: 提供其他镀金选项。请联系 Samtec。

注: 这些系列为非标准型, 不可退换。