

表面実装用二段重ね端子(OASシリーズ)(1パック10本入)

PAT

表面実装基板対表面実装基板を二段重ね(抜き差し型)にする時に御使用下さい。
ソケット側はOBSシリーズ(162ページ参照)になります。

1.27mm、2.54mmピッチの2種類ございます。

材質 樹脂部.....PPS黒色(UL94V-0)

ピン部.....リン青銅

処理.....ニッケル下地金メッキ

電流容量.....2A

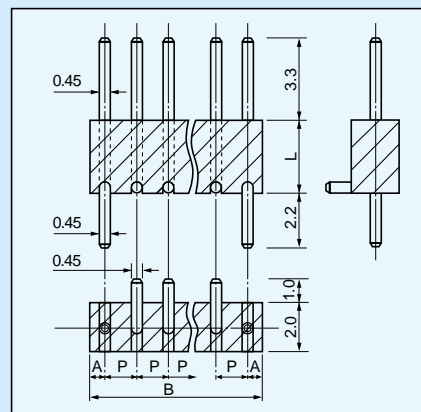
絶縁抵抗.....500M 以上

絶縁耐圧

OAS-1シリーズ.....700V、AC、DC1分間

OAS-3シリーズ.....1000V、AC、DC1分間

使用温度範囲..... - 40 ~ + 125



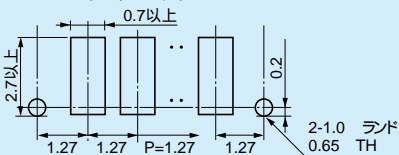
品番

品番	L	A	B	P	最大連結数	H
OAS-1-2	2	0.635	50.8	1.27	40	7
OAS-1-3	3	0.635	50.8	1.27	40	8
OAS-1-4	4	0.635	50.8	1.27	40	9
OAS-1-5	5	0.635	50.8	1.27	40	10
OAS-3-2	2	1.27	50.8	2.54	20	7
OAS-3-3	3	1.27	50.8	2.54	20	8
OAS-3-4	4	1.27	50.8	2.54	20	9
OAS-3-5	5	1.27	50.8	2.54	20	10

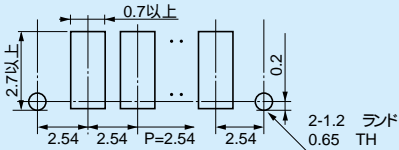
H寸法はOBSと組合わせた時の親基板と子基板の間隔です。
位置決めピンも電氣的に使用できます。

推奨ランド径

OAS-1シリーズ



OAS-3シリーズ



御注文方法

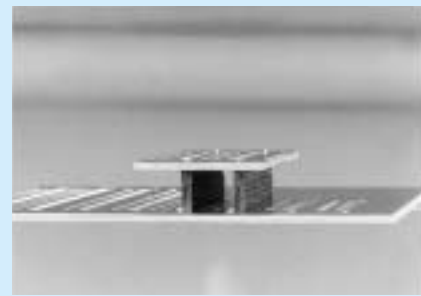
OAS - 1 - 2 - 10P

↑ 御希望の極数を入れてください。

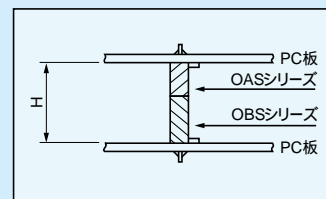
(位置決めピンを含んだ極数を入れて下さい。)

(面実装用ピンは8P、2Pが位置決めピンになります。)

使用例



OASとOBSを組合わせた時



実装時の御注意

- 長い連結数で御使用されリフロー時、樹脂部にソリが発生した場合、数ヶ所に接着剤をつけて固定して下さい。

表面実装用