

AT-850D

熱風機(110V)數字

Voltage of power supply :AC 110V

Consumption of power : When start :maximum 540W

When work :maximum 320

Air pump: Special diaphragm pump

Capacity : 24L/min(max)

Temperature of hot air: 100~480

Overall dimensions: 187(W)*135(H)*245(D)mm

替換部件

編 號	名 稱 / 規 格
47007	發熱材料 100V A1143B
47008	發熱材料 110V A1144B
47009	發熱材料 120V A1145B
47010	發熱材料 220V~240V A1146B
47183	起拔器,包括大小鋼絲
44025	起拔鋼絲(小)
44024	起拔鋼絲(大)

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-54151736
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

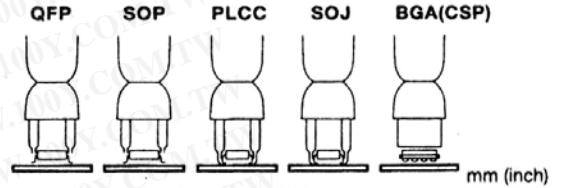
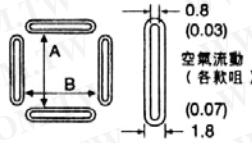
選用部件

* 名稱規格之尺寸，是集成塊之尺寸氣流

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-54151736
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

共用噴嘴

噴咀的規格及尺寸
 表示該IC的尺寸



Part No.	Package Type	Dimensions (mm)	Dimensions (inch)
A1125	QFP 10 x 10	10 x 10	0.39 x 0.39
A1126	QFP 14 x 14	14 x 14	0.55 x 0.55
A1127	QFP 17.5 x 17.5	17.5 x 17.5	0.68 x 0.68
A1128	QFP 14 x 20	14 x 20	0.55 x 0.78
A1129	QFP 28 x 28	28 x 28	1.1 x 1.1
A1135	PLCC 17.5 x 17.5	17.5 x 17.5	0.68 x 0.68 (44 針)
A1136	PLCC 20 x 20	20 x 20	0.78 x 0.78 (52 針)
A1137	PLCC 25 x 25	25 x 25	0.98 x 0.98 (68 針)
A1138	PLCC 30 x 30	30 x 30	1.18 x 1.18 (84 針)
A1138	PLCC 12.5 x 7.3	12.5 x 7.3	0.49 x 0.29 (18 針)
A1140	PLCC 11.5 x 11.5	11.5 x 11.5	0.45 x 0.45 (28 針)
A1141	PLCC 11.5 x 14	11.5 x 14	0.45 x 0.55 (32 針)
A1182	BQFP 24 x 24	24 x 24	0.94 x 0.94
A1187	TSOL 18.5 x 8	18.5 x 8	0.73 x 0.31
A1257	SOP 11 x 21	11 x 21	0.43 x 0.83
A1258	SOP 7.6 x 12.7	7.6 x 12.7	0.3 x 0.5
A1259	SOP 13 x 28	13 x 28	0.51 x 1.1
A1260	SOP 8.6 x 18	8.6 x 18	0.34 x 0.71
A1261	QFP 20 x 20	20 x 20	0.78 x 0.78
A1262	QFP 12 x 12	12 x 12	0.47 x 0.47
A1263	QFP 28 x 40	28 x 40	1.1 x 1.57
A1264	QFP 40 x 40	40 x 40	1.57 x 1.57
A1265	QFP 32 x 32	32 x 32	1.26 x 1.26
A1124	單管式 Ø2.5	Ø2.5	0.09
A1130	單管式 Ø4.4	Ø4.4	0.17
A1131	SOP 4.4 x 10	4.4 x 10	0.17 x 0.39
A1132	SOP 5.6 x 13	5.6 x 13	0.22 x 0.51
A1133	SOP 7.5 x 15	7.5 x 15	0.3 x 0.59
A1134	SOP 7.5 x 18	7.5 x 18	0.3 x 0.7
A1142	彎形單管式 1.5 x 3	1.5 x 3	0.06 x 0.12
A1325	雙管式 Ø1.5 x 5.10	Ø1.5 x 5.10	0.06 x 0.2-0.39