

日本interface主板PCI-3177C

产品名称	日本interface主板PCI-3177C
公司名称	广州飞灿贸易有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:日本interface 型号:PCI-3177C 产地:日本
公司地址	广州市番禺区南村镇樟边村中约坊一巷10号1楼101
联系电话	13924305764 18988857540

产品详情

日本interface主板PCI-3177C 日本interface主板PCI-3177C

#	型式	入力仕様 出力仕様	入力点数	入力応答時間	入力電圧 / 電流	絶縁方式	出力 応答 時間
1.	デジタル入力LPC-224140						30μsカ カ m -- -- --
2.	デジタル出力LPC-234104						-- -- -- 高電流カ シンク型

3. デジタル入出力LPC-251100

30mA出力
ソース型出力

メカニカル
A

4. デジタル入出力LPC-284122

30mA出力
力(シンク型)

高電流
シンク型

5. デジタル入出力LPC-285122

30mA出力
力対応)A

高電流
シンク型

6. デジタル入出力LPC-291144

0.02mA出力

0.02mA出力

7. デジタル入出力LPC-292144

0.02mA出力
m

0.02mA出力

8. デジタル入出力LPC-292366

LVTTL型

m

LVTTL型

プルアッ

9. デジタル入出力LPC-293166

CMOS型

アップ抵

10. デジタル入力PCI-2104C

TTL型

11. デジタル入力PCI-2105A

TTL型

12. デジタル入力PCI-2128

5V入力

力対応)

13. デジタル入力PCI-2130C 75pts 対応)

14. デジタル入力PCI-2130CL 80pts 対応)m

15. デジタル入力PCI-2130CM 75pts 対応)

16. デジタル入力PCI-2131 75pts 対応)

17. デジタル入力PCI-2131A 75pts 対応)

18. デジタル入力PCI-2131AL 30pins出力対応)mm

19. デジタル入力PCI-2131AM 25pins出力対応)

20. デジタル入力PCI-2131L 30pins出力対応)mm

21. デジタル入力PCI-2131M 25pins出力対応)

22. デジタル入力PCI-2135 25pins出力型出力

23. デジタル入力PCI-2135L 30pins カ
ス型出力

--- --

24. デジタル入力PCI-2135M 35pins カ
ス型出力

--- --

25. デジタル入力PCI-2152C CMOS型
m

--- --

26. デジタル入力PCI-2154C CMOS型
m

--- --

27. デジタル入力PCI-2162 35pins カ
力対応)

--- --

28. [デジタル入力PCI-2172C](#) 0.02 34 50

-- -- --

29. デジタル入力PCI-2230C 30 0 1 5 0
カ(シン

-- -- --

30. デジタル入力PCI-2230CV 30 0 1 5 0
カ(シン

-- -- --

31. デジタル入力PCI-224020 30 0 1 5 0
カ(シン

-- -- --

32. デジタル入力PCI-225020 30 0 1 5 0
カ対応)A

-- -- --

33. デジタル出力PCI-2330CV

--- --

高電流オ
シンク型

34. デジタル出力PCI-234002

--- --

高電流オ
シンク型

35. デジタル出力PCI-235002

--- --

高電流オ
シンク型

36. デジタル出力PCI-2402C

--- --

TOB.オs-D

37. デジタル出力PCI-2403A

--- --

TOB.オs-D

38.	デジタル出力PCI-2424	--- -- --	高電流オ シンク型
39.	デジタル出力PCI-2426C	--- -- --	オ5-μA 型) A
40.	デジタル出力PCI-2427	--- -- --	オ5-μA 型) A
41.	デジタル出力PCI-2427A	--- -- --	オ5-μA 型) A
42.	デジタル出力PCI-2430C	--- -- --	高電流オ シンク型

43. デジタル出力PCI-2431

--- --

高電流オ
シンク型

44. デジタル出力PCI-2431A

--- --

高電流オ
シンク型

45. デジタル出力PCI-2464C

--- --

高電流オ
シンク型

46. デジタル出力PCI-2466C

--- --

高電流オ
シンク型

47. デジタル出力PCI-2470

--- --

1000 p-s
m

48. デジタル出力PCI-2472C

--- --

TOTL 4s-D

49. デジタル入出力PCI-2702C

TOTL 4s-D

TOTL 4s-D

50. デジタル入出力PCI-2703

TOTL 4s-D

TOTL 4s-D

51. デジタル入出力PCI-2703A

TOTL 4s-D

TOTL 4s-D

52. デジタル入出力PCI-2722

250mA出力
力対応)

高電流
シンク型

53.	デジタル入出力PCI-2723C	250μs出力対応) 高電流出力 シンク型
54.	デジタル入出力PCI-2724C	250μs出力対応) 5μs遅延時間(A型)
55.	デジタル入出力PCI-2724CL	200μs出力対応)m 5μs遅延時間(A型)
56.	デジタル入出力PCI-2724CM	250μs出力対応) 5μs遅延時間(A型)
57.	デジタル入出力PCI-2725	250μs出力対応) 5μs遅延時間(A型)

58.	デジタル入出力PCI-2725A	75pins出力対応) 5VDC電源(標準型) A
59.	デジタル入出力PCI-2725AL	70pins出力対応)m 5VDC電源(標準型) A
60.	デジタル入出力PCI-2725AM	75pins出力対応) 5VDC電源(標準型) A
61.	デジタル入出力PCI-2725L	70pins出力対応)m 5VDC電源(標準型) A
62.	デジタル入出力PCI-2725M	75pins出力対応) 5VDC電源(標準型) A

63.	デジタル入出力PCI-2726C	75μps出力対応) 高電流オシ シンク型
64.	デジタル入出力PCI-2726CL	70μps出力対応)m 高電流オシ シンク型
65.	デジタル入出力PCI-2726CM	75μps出力対応) 高電流オシ シンク型
66.	デジタル入出力PCI-2727	75μps出力対応) 高電流オシ シンク型
67.	デジタル入出力PCI-2727A	75μps出力対応) 高電流オシ シンク型

68.	デジタル入出力PCI-2727AL	30pts出力対応) 高電流オシ シンク型
69.	デジタル入出力PCI-2727AM	25pts出力対応) 高電流オシ シンク型
70.	デジタル入出力PCI-2727L	30pts出力対応) 高電流オシ シンク型
71.	デジタル入出力PCI-2727M	25pts出力対応) 高電流オシ シンク型
72.	デジタル入出力PCI-2746C	TTL 1psC TTL 1psC

73. デジタル入出力PCI-2747A TOTAL 14pts

73. デジタル入出力PCI-2747A TOTAL 14pts

74. デジタル入出力PCI-2752C TOTAL 14pts

74. デジタル入出力PCI-2752C TOTAL 14pts

75. デジタル入出力PCI-2753 TOTAL 14pts

75. デジタル入出力PCI-2753 TOTAL 14pts

76. デジタル入出力PCI-2756A 250pts出力
力対応)

76. デジタル入出力PCI-2756A 高電流
シンク型

77. デジタル入出力PCI-2756AL 200pts出力
力対応)m

77. デジタル入出力PCI-2756AL 高電流
シンク型

78.	デジタル入出力PCI-2756AM	75pts出力対応)
		高電流オシントク型
79.	デジタル入出力PCI-2758A	75pts出力対応)
		高電流オシントク型
80.	デジタル入出力PCI-2758AL	70pts出力対応)m
		高電流オシントク型
81.	デジタル入出力PCI-2758AM	75pts出力対応)
		高電流オシントク型
82.	デジタル入出力PCI-2760C	CMQS型 m
		高電流オシントク型

83.	デジタル入出力PCI-2762C	5V出力 力対応)
		高電流 シンク型
84.	デジタル入出力PCI-2762CM	5V出力 力対応)
		高電流 シンク型
85.	デジタル入出力PCI-2768C	CMOS型 m
		高電流 シンク型
86.	デジタル入出力PCI-2772C	0.025μs
		0.025μs
87.	デジタル入出力PCI-2790C	CMOS型 m
		高電流 シンク型

88. デジタル入出力PCI-2793 TTL 16pts-D

TTL 16pts-D

89. デジタル入出力PCI-2796C TTL 16pts-D

TTL 16pts-D

90. デジタル入出力PCI-2798C CMOS型

m
高電流オ
シंक型

91. デジタル入出力PCI-2826C 30pts出力
カ(シंक)

高電流オ
シंक型

92. デジタル入出力PCI-2826CV 30pts出力
カ(シंक)

高電流オ
シंक型

93.	デジタル入出力PCI-284011	30pins出力(シンク型)	高電流対応 シンク型
94.	デジタル入出力PCI-285011	30pins出力対応(A)	高電流対応 シンク型
95.	デジタル入出力PCI-286122	30pins出力 ソース型出力	2000- μ s
96.	デジタル入出力PCI-287144	30pins出力 力対応(A)	150 μ s
97.	デジタル入出力PCI-287244	30pins出力 力対応(A)	150 μ s

