

Плата системы HF разъема PCI (HF PCI CARD)

Разъем «HOLE» 25 контактов

№	Обозначение на английском	Описание сигнала
1	XA	Фаза А шагового двигателя по оси X
2	XB	Фаза В шагового двигателя по оси X
3	XC	Фаза С шагового двигателя по оси X
4	XD	Фаза D шагового двигателя по оси X
5	XE	Фаза Е шагового двигателя по оси X
6	YA	Фаза А шагового двигателя по оси Y
7	YB	Фаза В шагового двигателя по оси Y
8	YC	Фаза С шагового двигателя по оси Y
9	YD	Фаза D шагового двигателя по оси Y
10	YE	Фаза Е шагового двигателя по оси Y
11	12V-	
12	PJD2	
13	12V+	
14	UA	Фаза А шагового двигателя по оси U
15	UB	Фаза В шагового двигателя по оси U
16	UC	Фаза С шагового двигателя по оси U
17	VA	Фаза А шагового двигателя по оси V
18	VB	Фаза В шагового двигателя по оси V
19	VC	Фаза С шагового двигателя по оси V
20	TK0	
21	TK1	
22	PJD1	
23	PJD0	
24	PM-	
25	PM+	

Разъем «NEEDLE» 15 контактов

№	Обозначение на английском	Описание сигнала
1	TK0	
2	TK1	
3	TK2	
4	TK0	
5	ZB	
6	ZA	
7	ZC	
8	12V-	
9	TK2	
10	TK1	
11	12V+	
12		
13		
14	PM-	
15	PM+	