

MEGA48主控芯片		90S4433	被编程芯片引脚连接	MEGA16/32/8535		MEGA8/48/88/168	
引脚名称	脚号	引脚名称	并行编程信号引脚名称	引脚名称	脚号	引脚名称	脚号
PC3	26	PC4	RDY/BSY	PD1	15	PD1	3
PD2	4	PD2	OE	PD2	16	PD2	4
PD3	5	PD3	WR	PD3	17	PD3	5
PD4	6	PD4	BS1	PD4	18	PD4	6
PD5	11	PD5	XA0	PD5	19	PD5	11
PD6	12	PD6	XA1	PD6	20	PD6	12
PD7	13	PD7	PAGEL	PD7	21	PD7	13
PC2	25	PC2	BS2	PA0	40	PC2	25
PC4	27	PC3	XTAL1	XTAL1	13	PB6/XT1	9
PC2	28	PC2	12V	RESET	9	PC6/RST	1
PB0	14	PB0	Data0	PB0	1	PB0	14
PB1	15	PB1	Data1	PB1	2	PB1	15
PB2	16	PB2	Data2	PB2	3	PB2	16
PB3	17	PB3	Data3	PB3	4	PB3	17
PB4	18	PB4	Data4	PB4	5	PB4	18
PB5	19	PB5	Data5	PB5	6	PB5	19
PC0	23	PC0	Data6	PB6	7	PC0	23
PC1	24	PC1	Data7	PB7	8	PC1	24

PB6	9	PD1	LED红色
PB7	10	PD0	KEY按键
PD0	2	xxx	RXD <<<---RS-232
PD1	3	xxx	TXD---->>>RS-232