

引脚名	FPGA绑定引脚	引脚功能
GCLK	PIN 23	系统时钟
S1	PIN 88	用户按键1
S2	PIN 89	用户按键2
S3	PIN 90	用户按键3
S4	PIN 91	用户按键4
RESET	PIN 24	复位按键
LD1	PIN 28	LED指示灯1
LD2	PIN 30	LED指示灯2
LD3	PIN 31	LED指示灯3
LD4	PIN 32	LED指示灯4
LD5	PIN 33	LED指示灯5
LD6	PIN 34	LED指示灯6
LD7	PIN 38	LED指示灯7
LD8	PIN 39	LED指示灯8
I2C_SCL	PIN 11	E2P/AD/DA SCL信号
I2C_SDA	PIN 10	E2P/AD/DA SDA信号
SPI_CS	PIN 46	SPI片选
SPI_SCK	PIN 49	SPI时钟
SPI_IO0_MOSI	PIN 51	双向IO/串行输出
SPI_IO1_MISO	PIN 50	双向IO/串行输入
SEGA	PIN 52	数码管A段
SEGB	PIN 53	数码管B段
SEGC	PIN 54	数码管C段
SEGD	PIN 55	数码管D段
SEGE	PIN 58	数码管E段
SEGF	PIN 59	数码管F段
SEGG	PIN 60	数码管G段
SEGDP	PIN 64	数码管DP段
COM1	PIN 65	数码管位选信号1
COM2	PIN 66	数码管位选信号2
COM3	PIN 67	数码管位选信号3
COM4	PIN 68	数码管位选信号4
COM5	PIN 69	数码管位选信号5
COM6	PIN 70	数码管位选信号6
COM7	PIN 71	数码管位选信号7
COM8	PIN 72	数码管位选信号8
UART_TX	PIN 1	串口发送
UART_RX	PIN 2	串口接收
BUZ	PIN 3	蜂鸣器
SRAM_D0	PIN 129	SRAM数据线D0
SRAM_D1	PIN 132	SRAM数据线D1
SRAM_D2	PIN 133	SRAM数据线D2
SRAM_D3	PIN 135	SRAM数据线D3
SRAM_D4	PIN 136	SRAM数据线D4
SRAM_D5	PIN 137	SRAM数据线D5
SRAM_D6	PIN 138	SRAM数据线D6
SRAM_D7	PIN 141	SRAM数据线D7
SRAM_A0	PIN 104	SRAM地址线A0
SRAM_A1	PIN 105	SRAM地址线A1
SRAM_A2	PIN 106	SRAM地址线A2

SRAM_A3	PIN_110	SRAM地址线A3
SRAM_A4	PIN_111	SRAM地址线A4
SRAM_A5	PIN_112	SRAM地址线A5
SRAM_A6	PIN_113	SRAM地址线A6
SRAM_A7	PIN_114	SRAM地址线A7
SRAM_A8	PIN_115	SRAM地址线A8
SRAM_A9	PIN_119	SRAM地址线A9
SRAM_A10	PIN_120	SRAM地址线A10
SRAM_A11	PIN_121	SRAM地址线A11
SRAM_A12	PIN_124	SRAM地址线A12
SRAM_A13	PIN_125	SRAM地址线A13
SRAM_A14	PIN_126	SRAM地址线A14
SRAM_A15	PIN_127	SRAM地址线A15
SRAM_A16	PIN_128	SRAM地址线A16
SRAM_OE	PIN_143	SRAM输出使能信号
SRAM_WE	PIN_142	SRAM写使能信号
SRAM_CE	PIN_144	SRAM片选信号
RTC_SCLK	PIN_43	RTC时钟信号
RTC_RST	PIN_44	RTC复位信号
RTC_DATA	PIN_42	RTC数据线