

GPIO Ball name对应表

Ball name	GPIO Reset Default Mode	EINT	Aux Func.0
EINT0	0	EINT0	B:GPIO0
EINT1	0	EINT1	B:GPIO1
EINT2	0	EINT2	B:GPIO2
EINT3	0	EINT3	B:GPIO3
EINT4	0	EINT4	B:GPIO4
EINT5	0	EINT5	B:GPIO5
EINT6	0	EINT6	B:GPIO6
EINT7	0	EINT7	B:GPIO7
EINT8	0	EINT8	B:GPIO8
EINT9	0	EINT9	B:GPIO9
EINT10	0	EINT10	B:GPIO10
EINT11	0	EINT11	B:GPIO11
EINT12	0	EINT12	B:GPIO12
SPI4_MI	0	EINT13	B:GPIO13
SPI4_CSB	0	EINT14	B:GPIO14
SPI4_MO	0	EINT15	B:GPIO15
SPI4_CLK	0	EINT16	B:GPIO16
SPI2_MO	0	EINT17	B:GPIO17
SPI2_CLK	0	EINT18	B:GPIO18
SPI2_MI	0	EINT19	B:GPIO19
SPI2_CSB	0	EINT20	B:GPIO20
SPI3_MI	0	EINT21	B:GPIO21
SPI3_CSB	0	EINT22	B:GPIO22
SPI3_MO	0	EINT23	B:GPIO23

Ball name	GPIO Reset Default Mode	EINT	Aux Func.0
SPI3_CLK	0	EINT24	B:GPIO24
SPI1_MI	0	EINT25	B:GPIO25
SPI1_CSB	0	EINT26	B:GPIO26
SPI1_MO	0	EINT27	B:GPIO27
SPI1_CLK	0	EINT28	B:GPIO28
MSDC1_CLK	1	EINT29	B:GPIO29
MSDC1_CMD	1	EINT30	B:GPIO30
MSDC1_DAT3	1	EINT31	B:GPIO31
MSDC1_DAT0	1	EINT32	B:GPIO32
MSDC1_DAT2	1	EINT33	B:GPIO33
MSDC1_DAT1	1	EINT34	B:GPIO34
SIM2_SIO	1	EINT35	B:GPIO35
SIM2_SRST	1	EINT36	B:GPIO36
SIM2_SCLK	1	EINT37	B:GPIO37
SIM1_SCLK	1	EINT38	B:GPIO38
SIM1_SRST	1	EINT39	B:GPIO39
SIM1_SIO	1	EINT40	B:GPIO40
IDDIG	0	EINT41	B:GPIO41
DRVBUS	0	EINT42	B:GPIO42
DISP_PWM	0	EINT43	B:GPIO43
DSI_TE	0	EINT44	B:GPIO44
LCM_RST	0	EINT45	B:GPIO45
INT_SIM2	0	EINT46	B:GPIO46
INT_SIM1	0	EINT47	B:GPIO47
SCL5	1	EINT48	B:GPIO48
SDA5	1	EINT49	B:GPIO49

Ball name	GPIO Reset Default Mode	EINT	Aux Func.0
SCL3	1	EINT50	B:GPIO50
SDA3	1	EINT51	B:GPIO51
BPI_BUS15_ANT2	0	EINT52	B:GPIO52
BPI_BUS13_ANT0	0	EINT53	B:GPIO53
BPI_BUS12_OLAT1	0	EINT54	B:GPIO54
BPI_BUS8	0	EINT55	B:GPIO55
BPI_BUS9	0	EINT56	B:GPIO56
BPI_BUS10	0	EINT57	B:GPIO57
RFIC0_BSI_D2	0	EINT58	B:GPIO58
RFIC0_BSI_D1	0	EINT59	B:GPIO59
RFIC0_BSI_D0	0	EINT60	B:GPIO60
MISC_BSI_DO_1	0	EINT61	B:GPIO61
MISC_BSI_CK_1	0	EINT62	B:GPIO62
MISC_BSI_DO_0	0	EINT63	B:GPIO63
MISC_BSI_CK_0	0	EINT64	B:GPIO64
MISC_BSI_DO_3	0	EINT65	B:GPIO65
MISC_BSI_CK_3	0	EINT66	B:GPIO66
MISC_BSI_DO_2	0	EINT67	B:GPIO67
MISC_BSI_CK_2	0	EINT68	B:GPIO68
BPI_BUS7	0	EINT69	B:GPIO69
BPI_BUS6	0	EINT70	B:GPIO70
BPI_BUS5	0	EINT71	B:GPIO71
BPI_BUS4	0	EINT72	B:GPIO72
BPI_BUS3	0	EINT73	B:GPIO73
BPI_BUS2	0	EINT74	B:GPIO74
BPI_BUS1	0	EINT75	B:GPIO75

Ball name	GPIO Reset Default Mode	EINT	Aux Func.0
BPI_BUS0	0	EINT76	B:GPIO76
BPI_BUS14_ANT1	0	EINT77	B:GPIO77
BPI_BUS11_OLAT0	0	EINT78	B:GPIO78
BPI_PA_VM1	0	EINT79	B:GPIO79
BPI_PA_VM0	0	EINT80	B:GPIO80
SDA1	1	EINT81	B:GPIO81
SDA0	1	EINT82	B:GPIO82
SCL0	1	EINT83	B:GPIO83
SCL1	1	EINT84	B:GPIO84
RFIC0_BSI_EN	0	EINT85	B:GPIO85
RFIC0_BSI_CK	0	EINT86	B:GPIO86
CAM_RST3	0	EINT87	B:GPIO87
CAM_CLK3	0	EINT88	B:GPIO88
SRCLKENAI	0	EINT89	B:GPIO89
PWM0	0	EINT90	B:GPIO90
KPROW1	0	EINT91	B:GPIO91
KPROW0	1	EINT92	B:GPIO92
KPCOL0	1	EINT93	B:GPIO93
KPCOL1	0	EINT94	B:GPIO94
URXD0	1	EINT95	B:GPIO95
UTXD0	1	EINT96	B:GPIO96
CAM_PDN0	0	EINT97	B:GPIO97
CAM_PDN1	0	EINT98	B:GPIO98
CAM_CLK0	0	EINT99	B:GPIO99
CAM_CLK1	0	EINT100	B:GPIO100
CAM_RST0	0	EINT101	B:GPIO101
CAM_RST1	0	EINT102	B:GPIO102

Ball name	GPIO Reset Default Mode	EINT	Aux Func.0
SCL2	1	EINT103	B:GPIO103
SDA2	1	EINT104	B:GPIO104
SCL4	1	EINT105	B:GPIO105
SDA4	1	EINT106	B:GPIO106
CAM_PDN2	0	EINT107	B:GPIO107
CAM_CLK2	0	EINT108	B:GPIO108
CAM_RST2	0	EINT109	B:GPIO109
ANT_SEL0	0	EINT110	B:GPIO110
ANT_SEL1	0	EINT111	B:GPIO111
ANT_SEL2	0	EINT112	B:GPIO112
CONN_TOP_CLK	0		B:GPIO113
CONN_TOP_DATA	0		B:GPIO114
CONN_BT_CLK	0		B:GPIO115
CONN_BT_DATA	0		B:GPIO116
CONN_WF_CTRL0	0		B:GPIO117
CONN_WF_CTRL1	0		B:GPIO118
CONN_WF_CTRL2	0		B:GPIO119
CONN_WB_PTA	0		B:GPIO120
CONN_HRST_B	0		B:GPIO121
MSDC0_CMD	1		B:GPIO122
MSDC0_DAT4	1		B:GPIO123
MSDC0_CLK	1		B:GPIO124
MSDC0_DAT5	1		B:GPIO125
MSDC0_DAT2	1		B:GPIO126
MSDC0_DAT1	1		B:GPIO127
MSDC0_DAT6	1		B:GPIO128
MSDC0_DAT0	1		B:GPIO129

Ball name	GPIO Reset Default Mode	EINT	Aux Func.0
MSDC0_DAT7	1		B:GPIO130
MSDC0_DSL	1		B:GPIO131
MSDC0_DAT3	1		B:GPIO132
MSDC0_RSTB	1		B:GPIO133
RTC32K_CK	1		B:GPIO134
WATCHDOG	1		B:GPIO135
AUD_CLK_MOSI	0		B:GPIO136
AUD_SYNC_MOSI	0		B:GPIO137
AUD_DAT_MOSI0	0		B:GPIO138
AUD_DAT_MOSI1	0		B:GPIO139
AUD_CLK_MISO	0		B:GPIO140
AUD_SYNC_MISO	0		B:GPIO141
AUD_DAT_MISO0	0		B:GPIO142
AUD_DAT_MISO1	0		B:GPIO143
PWRAP_SPI0_MI	1		B:GPIO144
PWRAP_SPI0_CSN	1		B:GPIO145
PWRAP_SPI0_MO	1		B:GPIO146
PWRAP_SPI0_CK	1		B:GPIO147
SRCLKENA0	1		B:GPIO148
SRCLKENA1	1		B:GPIO149
PERIPHERAL_EN0	0		B:GPIO150
PERIPHERAL_EN1	0		B:GPIO151
PERIPHERAL_EN2	0		B:GPIO152
PERIPHERAL_EN3	0		B:GPIO153
PERIPHERAL_EN5	0		B:GPIO154
SPI0_MI	0		B:GPIO155
SPI0_CSB	0		B:GPIO156
SPI0_MO	0		B:GPIO157

Ball name	GPIO Reset Default Mode	EINT	Aux Func.0
SPIO_CLK	0		B:GPIO158
PERIPHERAL_EN4	0		B:GPIO159
CAM_PDN3	0		B:GPIO160
SCL6	1		B:GPIO161
SDA6	1		B:GPIO162
GPIO_EXT0	0		B:GPIO163
GPIO_EXT1	0		B:GPIO164
GPIO_EXT2	0		B:GPIO165
GPIO_EXT3	0		B:GPIO166
GPIO_EXT4	0		B:GPIO167
GPIO_EXT5	0		B:GPIO168
GPIO_EXT6	0		B:GPIO169
GPIO_EXT7	0		B:GPIO170
GPIO_EXT8	0		B:GPIO171
GPIO_EXT9	0		B:GPIO172
GPIO_EXT10	0		B:GPIO173
GPIO_EXT11	0		B:GPIO174
GPIO_EXT12	0		B:GPIO175
GPIO_EXT13	0		B:GPIO176
GPIO_EXT14	0		B:GPIO177
GPIO_EXT15	0		B:GPIO178

