

Levetop LT268A/B/C/D、LT269 比较表

支持功能		LT268A	LT268B LT269	LT268C	LT268D
类别	功能说明				
LCD 规格	分辨率(最高)	320*240	480*320	800 x 480	800 x 480
MCU 接口	16bit 并口	--	--	v	v
	8bit 并口	v	v v(快速)	v(快速)	v(快速)
	4 线 SPI 串口	--	v	v	v
MCU 内核	内核	RISC	M4	M4	M4
	速度	72MHz	150MHz	150MHz	150MHz
	Flash	64KB	512KB	512KB	512KB
	SRAM	8KB	256KB	256KB	256KB
其他接口	Uart	v(2 组)	v(2 组)	v(3 组)	v(3 组)
	SPI	v(1 组)	v(1 组)	v(1 组)	v(1 组)
	QSPI	--	--	v(1 组)	v(1 组)
	USB 2.0	v	v	v	v
	SD Card	--	v	v	v
	PWM 输出	v(2 个)	v(2 个)	v(4 个)	v(4 个)
	DAC 输出	v(1 个)	v(1 个)	v(1 个)	v(1 个)
	ADC 输入	v(3 个)	v(2 个)	v(3~9 个)	v(3~11 个)
	RTP 接口	v	v	v	v
	CTP I2C 接口	v	v	v	v
	GPIO 输出	v(1~5 个)	v(1~8 个)	v(3~12 个)	v(11~30 个)
	RTC	--	v	v	v
串口应用	串口指令	67 个	67 个	68 个	68 个
	UI_Editor	V(I)	V(I, II)	V(I, II)	V(I, II)
	UI_Emulator	v	v	v	v
	USB 口升级(VCOM)	v	v	v	v
	Uart 串口升级	v	v	v	v
	USB 碟升级	--	--	v	v
	二次开发	v	v	v	v
电源	电源	3.3V	3.3V	3.3V	3.3V
封装	封装	QFN-48	QFN-48	QFN-68	LQFP-100

