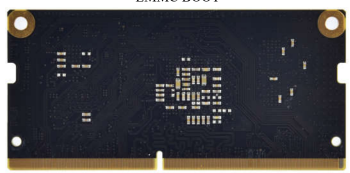
SODIMM 式 ARM 工控模块

DIM-T507



EMMC BOOT



产品特性

- 采用 Allwinner 公司 Cortex-A53 四核 T507 车规级
 处理器,运行最高速度为 1.5GHZ;
- 支持 Mali-G31 MP2 GPU, 支持 OpenGL ES 3.2/2.0/1.0, Valkan 1.1,OpenCL 2.0
- 支持 4K/25fps H.264 视频编码,支持 4K/15fps MJPEG 编码;
- 多格式 4K/60fps 视频解码 (H.265,H.264,VC-1, MPEG-1/2/4, VP8);
- 支持双屏异显;支持 RGB888/LVDS,分辨率最高 1920x1080/60fps;支持 HDMI 2.0A,分辨率最高 4K/60fps;支持 TV CVBS OUT(NTSC/PAL);
- 支持 1G-4G Bytes LPDDR4 SDRAM;
- 支持 EMMC 8G-128G 大容量电子盘,可启动;
- 支持 SDIO3.0, 3 路 USB2.0 HOST&1 路 OTG, 6 路 I2C, 6 路 UART, 2 路 SPI, 6 路 PWM
- 支持双路以太网,一路 10/100M;一路 10/100/1000M;
- 稳定的操作系统的支持,可预装 Android10.0
 或者 LINUX 4.9/Ubuntu 20.04
- 超小体积, SODIMM 260POS 设计, 尺寸 为:69.6*33MM

Embedall Inc

www.embedall.com

address:深圳市龙华区民治街道民乐路粤通综合楼 E 栋 504 email: info@embedall.com fax: 0086-755-82523090

简要介绍

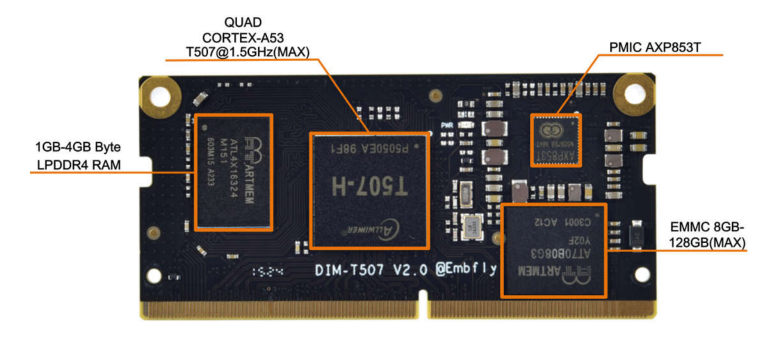
工业宽温设计,工作更稳定:

DIM-T507V2属于盈鹏飞嵌入式Computer-on-Module系列,该产品集成了四核 Cortex-A53 1.5GHz(MAX) T507车规级处理器,稳定运行Android 10.0/Ubuntu 20.04/Linux 4.9。 DIM-T507提供了3.3V I/0接口,可提供宽温的工业组件,运行于条件恶劣的工业现场!

提供开发套件, 可快速应用

开发套件中包括主板、各种LCD配件,提供开发工具以及API函数、参考代码、详细的使用手册,让客户快速上手。

部件组成



产品参数

	FUNCTION	DIM-T507V2							
	主控制器	Allwinner T507,4 核 Cortex-A53, 1.5GHZ(Max)							
主要参数	内存	1GB-4GB LPDDR4(最大可到 4GB)							
土安令奴	闪存	8G EMMC(最大到 128GMB)							
	视频解码	多格式 4K/60fps 视频解码 (H.265,H.264,VC-1, MPEG-1/2/4, VP8)							

Embedall Inc

www.embedall.com

address: 深圳市龙华区民治街道民乐路粤通综合楼 E 栋 504

email: info@embedall.com fax: 0086-755-82523090

tel: 0086-755-82523090 第 2 页 共 7 页

SODIMM 式 ARM 工控计算机

	视频编码	支持 4K/25fps H.264 视频编码,支持 4K/15fps MJPEG 编码					
	电源管理	AXP853T (本设计不可支持电池供电)					
	RTC	无					
	看门狗	有					
	串口	串口 6 个,LVTTL 电平					
	以太网	X2,一路 10/100Mbps,一路 10/100/100Mbps;					
	USB OTG	X1 , 高速					
	USB HOST	X3, 高速					
	SD/SDIO	X2, 3.0					
1/0	GPADC	4 路,精度 12BIT,1.8V					
	系统总线	无					
	Ⅲ 接口	6					
	SPI 接口	2					
	GP10	多个 3.3V LVTTL 电平					
	音频	T507 内置					
	Graphic Chip	支持 Mali-G31 MP2 GPU,支持 OpenGL ES 3.2/2.0/1.0, Valkan 1.1,OpenCL 2.0					
多媒体	分辨率	最大 4K					
	LCD 接口	支持 HDMI2.0A/RGB888/LVDS,分辨率最高 4K;					
rh NE	电源	5.0 V (+-5%)					
电源	Power	TBD					
	Consumption						
尺寸 & 环境	尺寸	69.6MM*33MM*3.2MM					
/ 、」 は ^ル (い)で	工作温度	0~70° C (可定制-30-70°C)					

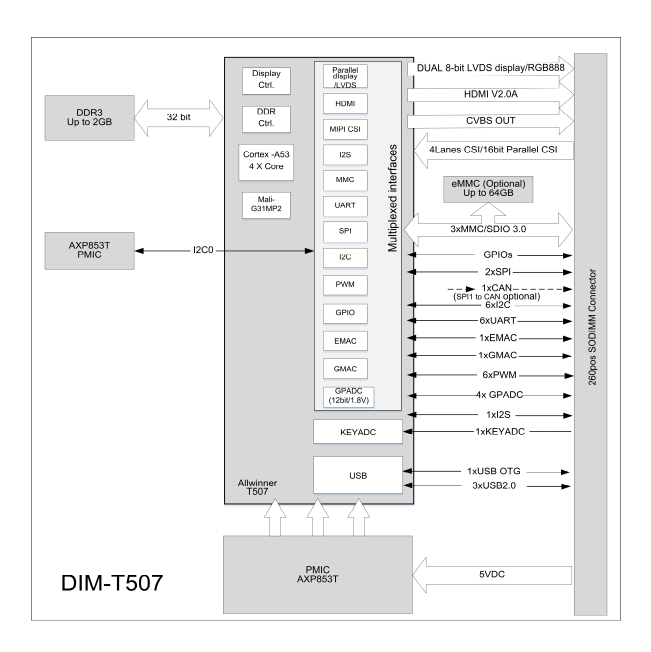
www.embedall.com

address:深圳市龙华区民治街道民乐路粤通综合楼 E 栋 504 email: info@embedall.com fax: 0086-755-82526552

SODIMM 式 ARM 工控计算机

	工作湿度	5~95%,冷凝结
其他	RoHS	YES
	认证	CE
	软件支持	Linux 4.9 /Android10.0/Ubuntu20.04

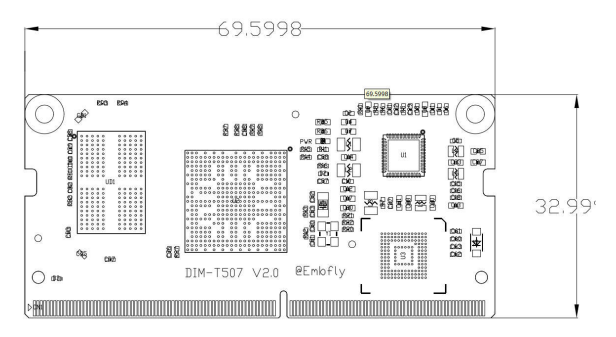
产品框图



www.embedall.com

引脚定义

尺寸 (mm)



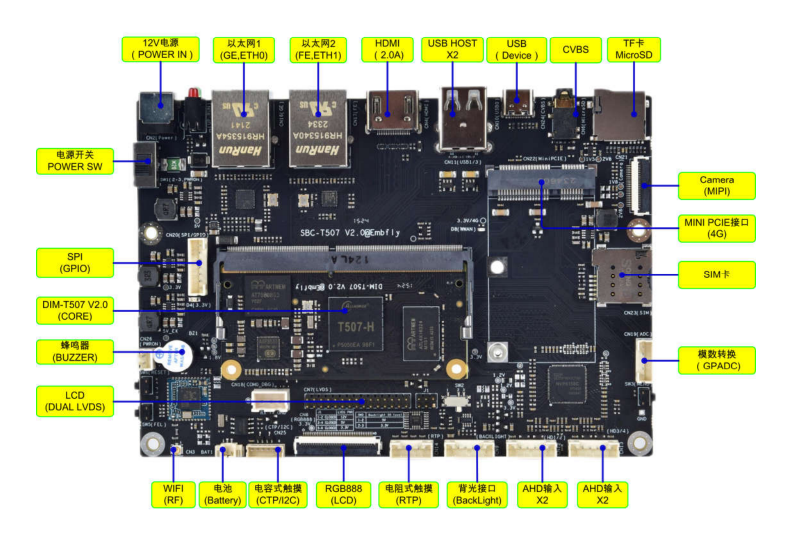
支持软件



DIM-T507V2 评估板

www.embedall.com

address:深圳市龙华区民治街道民乐路粤通综合楼 E 栋 504 email: info@embedall.com fax: 0086-755-82526552



DIM-T507 订购信息

Part No.	СРИ	RAM	Flash	UART	LAN	USB	LCD/LVDS	GPU	SD/	IIC	SPI	CAN BUS	Power	Operating
			Memory			/USB OTG			SDIO				Input	temp.
DIM-T507-A1	Allwinner T507	1GB	8G EMMC	6	2	3/1	24-bit/	Mali-G31 MP2	2	6	1	yes	5.0v	-20-70
							DUAL-8bit							
DIM-T507-A2	Allwinner T507	1GB	8G EMMC	6	2	3/1	24-bit/	Mali-G31 MP2	2	6	1	yes	5.0v	-30-70
							DUAL-8bit							
DIM-T507-A3	Allwinner T507	2GB	16G EMMC	6	2	3/1	24-bit/	Mali-G31 MP2	2	6	1	yes	5.0v	-20-70
							DUAL-8bit							
DIM-T507-A4	Allwinner T507	2GB	16G EMMC	6	2	3/1	24-bit/	Mali-G31 MP2	2	6	1	yes	5.0v	-30-70
							DUAL-8bit							

公司介绍

www.embedall.com

address:深圳市龙华区民治街道民乐路粤通综合楼 E 栋 504 email: info@embedall.com fax: 0086-755-82526552

tel: 0086-755-82526552

第6页 共7页

SODIMM 式 ARM 工控计算机

盈鹏飞嵌入式公司成立于2004年,是专业的嵌入式主板方案商。

地址:深圳市龙华区民治街道民乐路粤通综合楼 E 栋 504

邮件: info@embedall.com 电话: 0086-755-82523090 传真: 0086-755-82523090 网址:www.embedall.com

www.embedall.com

address:深圳市龙华区民治街道民乐路粤通综合楼 E 栋 504 email: info@embedall.com fax: 0086-755-82526552

tel: 0086-755-82526552

第7页 共7页