

全国产化BMC子卡-领存技术

产品名称	全国产化BMC子卡-领存技术
公司名称	深圳市领存技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌：:storlead 工作温度:-40 ~ +70 存储温度:-50 ~ +85
公司地址	深圳市南山区粤海街道高新中一道长园新材料港七栋二楼
联系电话	13686865124

产品详情

一款基于全国产的BMC子卡（型号：SNST-SF450-C111），可实现ChMC/IPMC功能。子卡遵循IPMI1.5/2.0协议规范，也支持定制OEM命令。子卡可获取载板板卡环境信息，板卡属性信息和板卡状态信息等，其中包括温度、电压、电流等信息；FRU、系统版本、CPU型号等信息；内存使用率、CPU使用率、网络状态等信息；子卡还能控制板卡开关机和复位；同时可根据机箱号和槽位号动态配置IPMB地址和IP地址；同时可为客户定制WEB管理界面。

工作环境

规格名称	规格描述
------	------

工作	-40 ~ +70
----	-----------

温 度	
存 储 温 度	-50 ~ +85
相 对 湿 度	95% (非冷凝)
振 动	5HZ-2000HZ, 1.5rms(工作状态); 2Grms 20-2000Hz, (非工作状态)
冲 击	20G, 11ms (工作状态); 30G, 11ms (非工作状态)

电气规格

规格描述

①c ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

①

② JS16MB SPI FLASH

③ 1路ETH百兆网络MII接口

④ 接口 ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

机械规格

① GPI 预留8路GPIO接口

系统配置

① IPM2路 IPMB接口

B

JTA 1路 JTAG接口

G

AD 7路ADC采集

C

RA 机箱、机柜位号识别

CK-

ID