

SIEMENS西门子断路器代理商

产品名称	SIEMENS西门子断路器代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子总部
价格	.00/件
规格参数	西门子:低压断路器 完善:件 现货:全新原装
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	18602118379 18602118379

产品详情

商品编号

6AG4012-2AA10-0AX0

6AG4012-2AA10-0XX0

6AG4012-2BA10-0AX0

6AG4012-2BA20-0AX0

6AG4012-2CA20-0BX0

SIMATIC IPC347G (机架式 PC, 19, 4个高度单位)

安装方式/安装

安装

适合水平和垂直安装

安装形式

机架式 PC , 19" , 4 个高度单位 (HE)

电源电压

电源的电压类型

100 - 240V AC

电源频率

额定值 50 Hz

是的

是的

额定值 60 Hz

处理器

处理器类型

Intel Pentium G4400

Core i5-6500 (4C/4T , 3.2 (3.6) GHz , 6 MB 高速缓存)

Core i7-6700 (4C/4T, 3.6 (4.0) GHz , 8 MB 高速缓存)

芯片组

Intel H110

驱动器

驱动器/存储介质的规格, 硬盘

1 TB HDD

存储器

主存储器

4 GB (预装) , 高支持 32 GB

8 GB (预装) , 高支持 32 GB

主存储器的存储容量, 大值

4 Gbyte

8 Gbyte

硬件扩展

插槽

可用插槽

3x PCI、1x PCIe (x16)、1x PCIe (x4) (4 或 2 通道)、2x PCIe (x4) (1通道)

3x PCI、1x PCIe (x16)、1x PCIe (x4) (4 或 2 通道)、2x PCIe (x4) (1通道)

PCI 插槽数量

3

3

PCIe 插槽数量

4

4

接口

工业以太网接口数量

2

PROFINET 接口数量

USB 接口

后面板 4x USB 3.0，前面板 2x USB 2.0，2 个 USB 2.0 内置和 2 个 USB 排针

键盘/鼠标接口

2x PS/2

2x PS/2

串行接口

2x COM 端口 (RS 232、RS 422、RS 485) 和 2x COM 排针

多媒体

音频开启/关闭

麦克风开启

视频接口

图形界面

1 个 DisplayPort，1 个 VGA

1 个 DisplayPort , 1 个 VGA

工业以太网

工业以太网接口

— 100 Mbit/s

— 1000 Mbit/s

集成功能

监测功能

状态 LED

POWER , HDD

POWER , HDD

EMV

抗静态放电干扰的能力

抗静态放电干扰的能力

± 4 kV 接触放电 (符合 IEC 61000-4-2) ; ± 8 kV 空气放电 (符合 IEC61000-4-2)

± 4 kV 接触放电 (符合 IEC 61000-4-2) ; ± 8 kV 空气放电 (符合 IEC61000-4-2)

针对高频电磁场的抗干扰能力

抗高频辐射干扰的能力

10 V/m , 80 至 2 GHz , 80 % AM 符合 IEC 61000-4-3 ; 3 V/m , 2GHz 至 2.7GHz , 80 % AM 符合 IEC 61000-4-3 ; 10 V , 10 kHz 至 80 MHz , 80 % AM 符合 IEC 61000-4-6

10 V/m , 80 至 2 GHz , 80 % AM 符合 IEC 61000-4-3 ; 3 V/m , 2GHz 至 2.7GHz , 80 % AM 符合 IEC 61000-4-3 ; 10 V , 10 kHz 至 80 MHz , 80 % AM 符合 IEC 61000-4-6

与导线相关的抗干扰能力

电源导线上的抗干扰能力

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-4 , 突发电流 ; ± 1 kV 符合 IEC61000-4-5 , 对称浪涌电流 ; ± 2 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 非对称浪涌电流

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-4 , 突发电流 ; ± 1 kV 符合 IEC61000-4-5 , 对称浪涌电流 ; ± 2 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 非对称浪涌电流

信号导线 (大于 30 米) 的抗干扰能力

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-4, 突发电流, 长度 > 30 m; ± 2 kV 符合 IEC61000-4-5, 浪涌电流, 长度 > 30 m

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-4, 突发电流, 长度 > 30 m; ± 2 kV 符合 IEC61000-4-5, 浪涌电流, 长度 > 30 m

信号导线 (小于 30 米) 的抗干扰能力

± 1 kV 符合 IEC 61000-4-4, 突发电流

± 1 kV 符合 IEC 61000-4-4, 突发电流

针对冲击电压的抗干扰能力 (浪涌)

非对称耦合

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-5, 非对称浪涌电流

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-5, 非对称浪涌电流

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-5, 非对称浪涌电流

对称耦合

± 1 kV 符合 IEC 61000-4-5, 对称浪涌电流

± 1 kV 符合 IEC 61000-4-5, 对称浪涌电流