

Cypress赛普拉斯

Cypress公司是一家知名的电子芯片制造商，其中文名称为——赛普拉斯。赛普拉斯在纽约股票交易所上市，在数据通信、消费类电子等广泛领域均提供芯片解决方案。

Cypress半导体公司生产高性能IC产品，用于数据传输、远程通讯、PC和军用系统。公司1982年成立，是一家国际化大公司。目前约有人员3000人，已经在全球建立了销售网络。公司总部设在美国加州San Jose。

公司的生产据点包括：

据点1：在加州圣约瑟市，是公司的第一个工厂和现在的研发基地。

据点2：在德克萨斯州Round Rock，1986年建立，生产SRAM产品。

据点3：Cypress Semiconductor Philippines Inc. (CSPI)，是公司在菲律宾设立的组装、检测工厂，1996年投入生产，此外在印尼也有同类的工厂。

除了在加州硅谷拥有最早的设计中心之外，公司在美国的科罗拉多州、华盛顿、俄勒冈州、明尼苏达州、肯塔基、新汉普郡及英格兰、爱尔兰、菲律宾也设有设计工厂。1987年开始采用0.8微米CMOS工艺技术，1992年转移至0.65微米，不久将引入0.21微米工艺，现在70%以上的产品使用0.35微米或以下的工艺制造的。目前，Cypress半导体公司的新战略是瞄准大容量半导体市场，为此采取了一系列新步骤：将产品组装、检测转移至海外，减少产品/封装数量，改良生产设备等，以提高生产效率、缩短产品上市周期。

赛普拉斯 (Cypress) 为消费类电子、计算、数据通信、汽车、工业和太

阳能等系统核心部分提供高性能的解决方案。赛普拉斯致力于客户服务，充分利用基于产品性能的工艺以及制造技术专长，使其产品系列扩展到有线与无线USB器件、CMOS图像传感器、计时技术解决方案、网络搜索引擎、专业存储器、高带宽同步和微功耗存储器产品、光学解决方案以及可再配置的混合信号阵列等。赛普拉斯股票在纳斯达克挂牌上市交易，代号为CY。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/cypress-626697.html>