



新闻稿

2009年5月18日

Pigeon Point Systems 推出使用 Renesas H8S/2472 的模块管理控制器 BMR 入门级工具套件

爱特公司 (Actel Corporation) 旗下的 Pigeon Point Systems (PPS) 宣布推出基于 Renesas H8S/2472 微控制器的全新模块管理控制器 (Module Management Controller, MMC) 板卡管理参考设计 (Board Management Reference, BMR) 入门级工具套件。这一新套件为 AdvancedTCA® (ATCA) 载板 (carrier) 和 MicroTCA® 机架 (shelf), 提供用于 AdvancedMC™ 模块之命令 (mandatory) 管理控制器的世界级解决方案。全新的套件延续了 Pigeon Point 现有 MMC 解决方案出色的兼容性和互用性优势, 而这些 MMC 方案业已集成进世界各地许多企业的 AdvancedMC 模块中, 付运量数以万计。

全新的 MMC BMR 入门级工具套件为 AdvancedMC 模块开发人员提供了高成本效益的方法, 确保其 AdvancedMC 产品的管理子系统完全符合规范要求, 并且具有互用性, 而这些特性对于 AdvancedMC 模块的市场成功和客户满意度是至关重要的。新参考设计的核心是 Renesas H8S/2472 控制器, 相比用于现有 BMR MMC 解决方案的控制器, 拥有 (也支持) 更多的计算资源和集成外设。

全新的 MMC BMR 入门级工具套件包括一个台式 (benchtop) 管理控制器开发板卡 (采用 AdvancedMC 的外形尺寸)、MMC 固件使用的完整 C 语言源代码、全面的文档资料, 以及设计和销售 AdvancedMC 产品 (例如这一款参考设计和固件) 的生产授权。此外, 该工具套件还包括一年的电邮技术支持, 并可选择在 MMC 子系统集成进客户板卡示意图后, 要求 Pigeon Point 硬件工程师详细核查 MMC 子系统示意图, 以确保集成工作顺利完成。

要了解有关基于 H8S/2472 之 MMC 入门级工具套件的更多信息, 请访问网页 www.pigeonpoint.com/products.html#board。

关于 Pigeon Point Systems

Pigeon Point Systems 是爱特公司的全资附属子公司，为全球各地的领先企业提供世界级的管理组件，适用于基于 AdvancedTCA® (ATCA)、AdvancedMC™ 和 MicroTCA™ 架构的模块化平台。Pigeon Point 针对这些架构中的命令管理控制器，提供可靠的成熟解决方案，可让客户集中精力于为产品增值。公司在这些构架方面拥有丰富的专业知识，能够确保所提供的组件符合标准并具有互用性。

Pigeon Point 为 PICMG 的执行成员，是 ATCA、AdvancedMC 和 MicroTCA 分会的领导成员，而在许多其它技术分会中也非常活跃。Pigeon Point 同时是 Service Availability™ 论坛积极的一员，并是当中 HPI 工作组的领导。要了解有关 Pigeon Point Systems 的更多信息，请访问公司网站 www.pigeonpoint.com。

关于爱特公司

爱特公司(Actel Corporation) 是低功耗和混合信号 FPGA 的领导性厂商，提供最全面的系统和功率管理解决方案。该公司于 1985 年成立，于纽约纳斯达克交易所 (NASDAQ) 上市，代号 ACTL。爱特公司在上海、香港、台北、东京和首尔设有办事处，并在中国大陆和亚洲主要城市建立了完善的分销商网络。查询更多信息，请访问爱特的网站：www.actel.com.cn。

- 完 -

发稿：爱特公司

代发：隽科公关有限公司

媒体垂询，请联络：

爱特公司

刘怡君

电话：(886) 2 2656 0056 # 18

电邮：regine.liu@actel.com

隽科公关

叶凤恩/李家慧

电话：(021) 5111 9192 / (010) 6410 8528

传真：(852) 2525 1893

电邮：denny@techworksasia.com /

karrie@techworksasia.com

爱特公司的名字、标志以及 Actel Fusion 是爱特公司的注册商标，Pigeon Point 的名字以及灯塔标志、是 Pigeon Point Systems 公司的注册商标，所有其它商标及服务标志属有关拥有者所有。