



QorIQ® P5040/5021 64位双核和四核 通信处理器

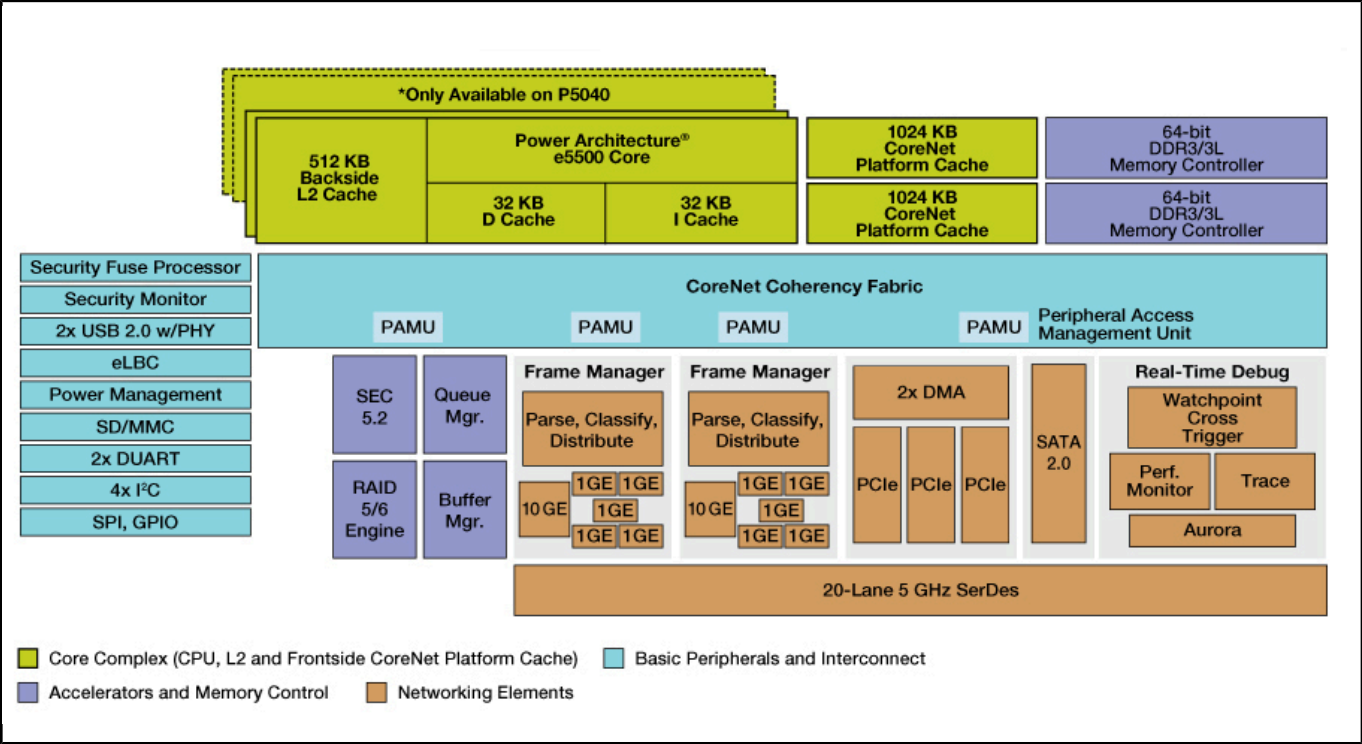
P5040

Last Updated: Dec 16, 2024

P5040设备“不建议用于新设计”，请使用替换系列Power Architecture (T4080)和Arm Architecture (LS1046、LS2044和LS2080)。

QorIQ® P5系列提供可扩展的64位处理能力，具有单核、双核和四核器件。由于频率升至2.2 GHz，并紧密结合了可降低延迟的分级缓存，且内置硬件加速，P5040（四核）与P5021（双核）设备十分适用于计算密集型、功耗敏感的控制平台应用。

P5040 BD IMG Block Diagram



View additional information for [QorIQ® P5040/5021 64位双核和四核通信处理器](#).

Note: The information on this document is subject to change without notice.