

HSDIMM®-Lite产品简介



精简版混合安全内存模组（HSDIMM®-Lite）是一款RDIMM型内存模组。该模组在JEDEC DDR4 RDIMM架构的基础上增加了安全访问权限管理机制（SAM），可对内存系统的命令/地址进行示踪。通过该机制，HSDIMM®-Lite可监控内存数据的存取过程，阻止非授权访问命令，并记录和上传非法命令信息以供示踪和分析，从而保护服务器内存端的数据安全。

实时数据保护

3个安全访问权限级别

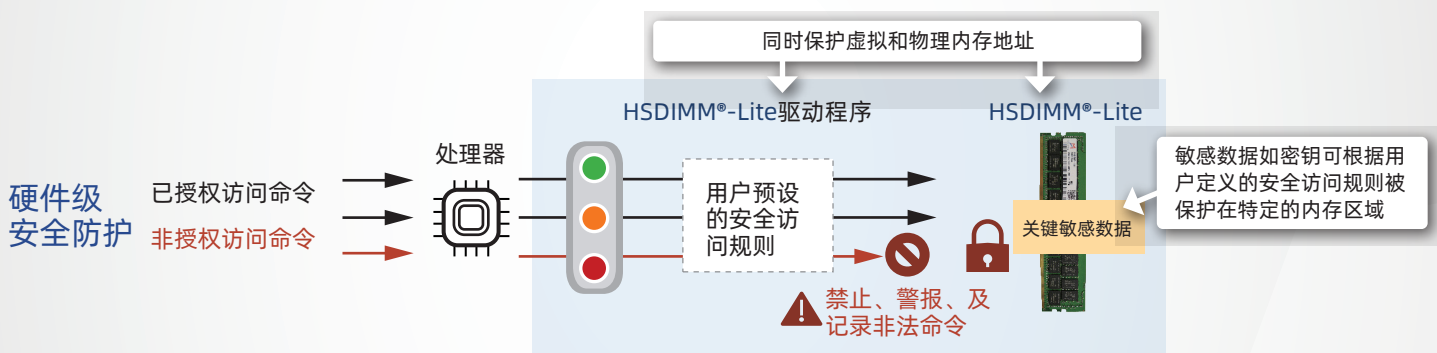


✓ 完全兼容JEDEC标准DDR4 RDIMM，最高支持速率2666MT/s

👁️ 可记录和上传非法命令信息

📄 可设置多达16条安全访问规则

🔒 可自定义实时数据保护方案



主要市场

为尖端科技打造的预防性数据安全解决方案

边缘计算

云医疗中心

智慧城市政务云

应用案例

多方位保护服务器安全

边信道攻击

BMC 攻击

AES 漏洞

TPM 漏洞

DTrace 漏洞

...

栈溢出防护
堆溢出防护
静态数据区溢出防护

敏感数据保护

系统安全检测
安全态势分析

澜起科技股份有限公司

上海市徐汇区漕宝路181号和光天地16层，邮编：200233

电话：+86-21-5467-9038 传真：+86-21-5426-3132

销售联系：globalsales@montage-tech.com

www.montage-tech.com



扫码关注澜起科技