**Core là gì? Khái niệm Core i3, i5, i7 là gì? So sánh sự khác nhau**

Khi đi mua máy tính, khi tìm hiểu về máy tính thì bạn sẽ thấy có xuất hiện thuật ngữ "core". Vậy core là gì, core đóng chức năng gì với máy tính, khi mua máy tính nên chọn core i5 hay i7? Tìm hiểu ngay về bài viết nhé.

Trên thị trường có rất nhiều máy tính có các dòng vi xử lý core khác nhau, khiến bạn phân vân chưa biết nên chọn loại nào. Chia sẻ sau sẽ giúp bạn hiểu **core là gì**, cũng như đặc điểm và sự khác biệt giữa core i5 và i7. Nhờ thế, bạn sẽ có sự lựa chọn chính xác và tiết kiệm nhất.

**Core là gì?**

Core là một thuật ngữ dùng để chỉ thông số của CPU và được Intel sử dụng cho các dòng vi xử lý từ phân khúc trung bình đến cao cấp, áp dụng cho máy tính cá nhân, máy tính để bàn.

Thế hệ chip đầu tiên của Intel thuộc dòng core là core Duo, core 2 Duo. Chúng khá phổ biến trên PC, Laptop vào năm 2006 – 2008. Hiện nay, các thế hệ vi xử lý core mới xuất hiện như core i3, core i5, core i7, core i9 đã thay thế cho core Duo hay core 2 Duo.

