

Hauptspeicher

Was ist SDRAM ?

SDRAM steht für Synchronous Dynamic Random Access Memory. Dieses hat eine völlig andere Architektur als DRAM und ist daher wesentlich schneller. Diesen Speichertyp gibt es nur als 168-polige DIMM-Module für System mit 66 MHz, 100 MHz und 133 MHz Bustakt.

Eindeutige ID: #1048

Verfasser: Hardwareecke.de

Letzte Änderung: 2003-04-10 22:53