

Hauptspeicher

Was ist die CAS Latency ?

Die CAS Latency (CL, Latenzzeit) ist eine geschwindigkeitsrelevante Größe. Dieser Wert benennt die Zeit, die zwischen der Übertragung zweier aufeinanderfolgender Adresswerte vergeht. DIMMs sind mit Latenzzeiten von zwei oder drei Taktzyklen erhältlich. Greifen Sie nach Möglichkeit zu einem CL2-Modul. CL2-Module sind etwas schneller und ein paar Mark teurer als CL3-Module.

Eindeutige ID: #1053

Verfasser: Hardwareecke.de

Letzte Änderung: 2003-04-10 22:53