

Erledigt

ram problem :(

Beitrag von „DoeJohn“ vom 13. Januar 2014, 16:52

Du nimmst 2 Ram-Riegel heraus. Machst den Test nochmal. Läuft der Test ohne Fehler, ist es ein Riegel aus dem anderen Paar. Dann tauschst du einen gesteckten Riegel gegen einen der herausgenommenen , muß dir immer merken, welchen! Läuft der Test mit Fehler ist es der neu hinzugekommene. Läuft der Test ohne Fehler, ist es der noch nicht getestete!

Wenn beim ersten Test ein Fehler auftritt, wechselt man auch nur einen Riegel aus. Ist der Fehler weiterhin vorhanden, ist es der Riegel, der noch gesteckt war. Ist der Fehler verschwunden, ist es der Riegel, der gewechselt wurde.

Falls alle Riegel ohne Fehler laufen, wird wahrscheinlich ein Port defekt sein. Dann muß du ähnlich bei der Fehlersuche verfahren!