

IVY Bridge Zeitverschwendung oder noch machbar

Beitrag von „5T33Z0“ vom 11. Dezember 2021, 21:44

In der SSDT-UIAC.aml sind zwei Ports als Intern ("UsbConnector", 255) deklarier: PR01, jeweils in EH01 und EH02...

Code

```
1. Name(RMCF, Package())
2. {
3. // EH01 (8086_1e26)
4. "EH01", Package()
5. {
6. "port-count", Buffer() { 0x01, 0x00, 0x00, 0x00 },
7. "ports", Package()
8. {
9. "PR01", Package()
10. {
11. "name", Buffer() { "PR01" },
12. "UsbConnector", 255,
13. "port", Buffer() { 0x01, 0x00, 0x00, 0x00 },
14. },
15.
16. // EH02 (8086_1e2d)
17. "EH02", Package()
18. {
19. "port-count", Buffer() { 0x01, 0x00, 0x00, 0x00 },
20. "ports", Package()
21. {
22. "PR01", Package()
23. {
24. "name", Buffer() { "PR01" },
25. "UsbConnector", 255,
26. "port", Buffer() { 0x01, 0x00, 0x00, 0x00 },
27. },
28. },
29. },
```

Alles anzeigen

Aber anscheinend brauchst du HP23 als Intern.