

ATARI STE mit HD Modul Hard & Soft A.Herberg 1990

Disk – A (intern)

Sony MPF920 E/171 Aug2001

Modifikation:

1. Kabel von Pin 2-ShugartBus an HD-Erkennungsschalter
2. Kabel von Pin 2-ShugartBus an Pin 2 HD Modul



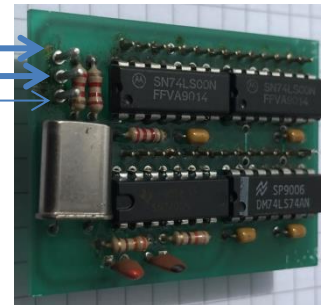
DSO

Pin 3

Pin 2

Pin 1 offen

Pin 2



Anschluss-Belegung laut Hard & Soft-Handbuch Seite 15

- **kein** Laufwerk „B“ angeschlossen !
- Booten von **DD**-Disk i.O.
- Diskwechsel LW A -> **HD** -> wird erkannt i.O.
- Disk-Check/Scan/Format; Steprate 6ms mit FCOPYPRO i.O.
- Diskwechsel LW A -> **DD** -> wird erkannt i.O.
- Spannungsmessung mit **DD**-Disk:
- Pin 2 zu Pin 1 - ShugartBus 0 V
- Diskwechsel HD eingelegt
- Spannungsmessung mit **HD**-Disk:
- Pin 2 zu Pin 1 - ShugartBus 4,90 V
- PRG laden von **HD**-Disk -> Cubase -> i.O.
- Spannungsmessung **keine** Disk eingelegt:
- Pin 2 zu Pin 1 - ShugartBus 4,90 V
- Fazit: Umschaltung 8 / 16MHz scheint i.O. ☺