2025/12/03 03:36 1/2 uTrak - Aufbaustatus

uTrak - Aufbaustatus

Um den Überblick zu behalten, wie das Teileinventar zum uTrak aussieht und wo welche Nutzlast herumliegt, sollte hier eine Übersicht sein.

Teilevorräte

• uBlox M8Q: 10x

• Si4060: 1x

• MSP430FR5738: 3x

• TLV61225: 9x

• BQ25504: 3x

• GPS-Antennen: 2x

18nH: 3x56nH: 5x220nH: 5x

15pF: 1x (+Hannes)8.2pF: 0x (+Hannes)

• 4.7uH: 5x (5x)

• 22uH: 5x

Hardware-Stand

Vorhanden

- Nutzlast "02"
 - voll bestückt (Tests Temperaturdriftkompensation)
 - bei Stefan (blaue Kiste)
 - o beschädigte Leiterbahn zum Quarz repariert
 - mit SMB-Buchse als 70cm-Antennenanschluss
 - für Frequenzmessung umgebaut
- Nutzlast "03"
 - Testnutzlast (Auf Breakoutboard, mit SMB-Buchse)
 - voll bestückt
 - o mit RS-92 TCXO
 - Draht zu XOUT
 - bei Stefan
- Nutzlast "07"
 - voll bestückt
 - ∘ RS-92 TCXO
 - Draht zu XOUT
 - bei Stefan (blaue Kiste)
- Nutzlast "08"
 - voll bestückt
 - ∘ RS-92 TCXO

- o Draht zu XOUT
- bei Stefan (blaue Kiste)
- Nutzlast "09"
 - voll bestückt
 - ∘ RS-92 TCXO
 - o Draht zu XOUT
 - bei Stefan (blaue Kiste)
- Nutzlast "0A"
- Nutzlast "0B"
- Nutzlast "0C"

Verloren

- Testnutzlast Prototyp
 - voll bestückt (noch mit Linx GPS-Modul)
 - verloren bei Testflug
- Nutzlast "01"
 - voll bestückt
 - 3x geflogen
 - geborgen bei 0x01 3.10.2014 und 0x02 5.10.2014
 - verloren bei 0x03 2.11.2014
- Nutzlast "04"
 - voll bestückt
 - o mit TCXO
 - ∘ geflogen bei 0x05 08.03.2015, geborgen
 - verloren bei 0x07 09.07.2015
- Nutzlast "05"
 - voll bestückt
 - ∘ RS-92 TCXO
 - o Draht zu XOUT
 - verloren bei 0x04 15.11.2014
- Nutzlast "06"
 - voll bestückt
 - ∘ RS-92 TCXO
 - o Draht zu XOUT
 - verloren bei 0x06 4.7.2015

From:

http://www.loetlabor-jena.de/ - Lötlabor Jena

Permanent link:

http://www.loetlabor-jena.de/doku.php?id=projekte:utrak:status&rev=1436569129

Last update: 2015/07/10 22:58

