

# P1601 / P1702 set

HF-Feldauskopplung bis 1 GHz



## Kurzbeschreibung

Im Probe Set HF-Feldauskopplung sind eine Magnet- und eine E-Feldsonde enthalten. Mit ihnen können die jeweiligen Nahfelder gemessen werden, die von einem IC während seiner Funktion ausgekoppelt werden. Die Messwerte helfen, eine Einschätzung über die Emission eines ICs getrennt nach der Feldart machen zu können.

Die Messungen und alle Berechnungen werden mit der Software ChipScan-ESA ausgeführt.

## Lieferumfang

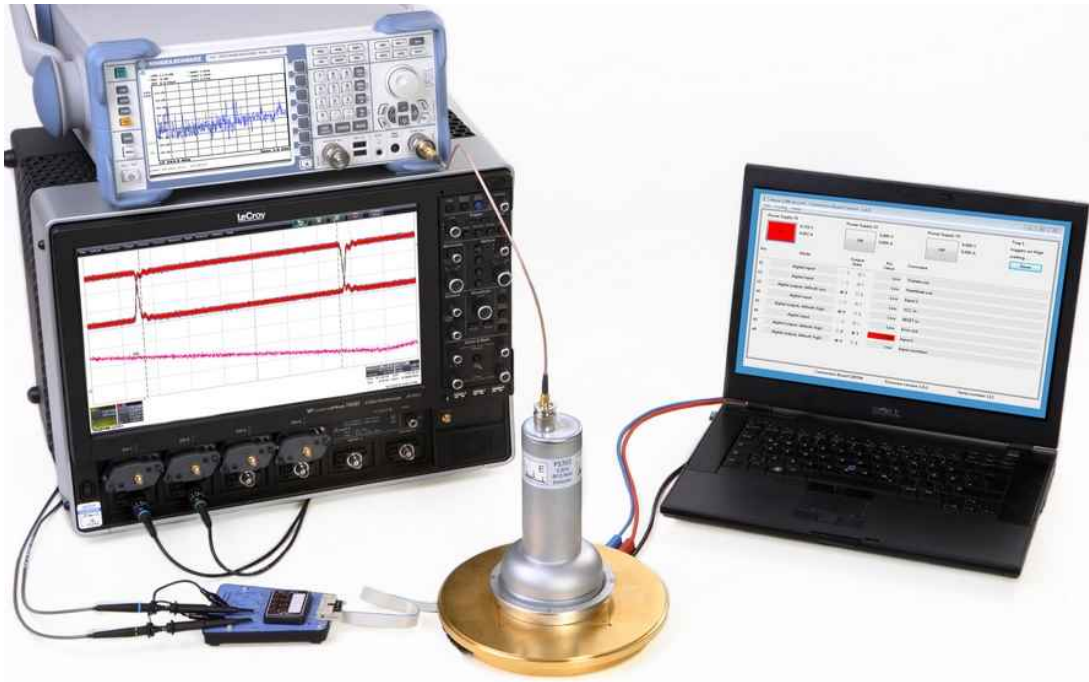
- 1x P1601, HF-Magnetfeldsonde
- 1x CS-ESA set, Software ChipScan-ESA / USB
- 1x EPM 02, dE/dt Feldmessgerät
- 1x D70 h10, Distanzring, 10mm
- 1x SMA-SMB 1 m, Messkabel SMA-SMB
- 1x P1600 / P1700 case, Systemkoffer
- 1x P1702, HF-E-Feldsonde
- 1x BPM 02, dB/dt Feldmessgerät
- 1x D70 h03, Distanzring, 3mm
- 1x SMA-SMA 1 m, Messkabel SMA-SMA
- 1x N-SMA, Adapter
- 1x P1600 / P1700 m, Benutzerhandbuch P1602 / P1702 Set

# P1601 / P1702 set

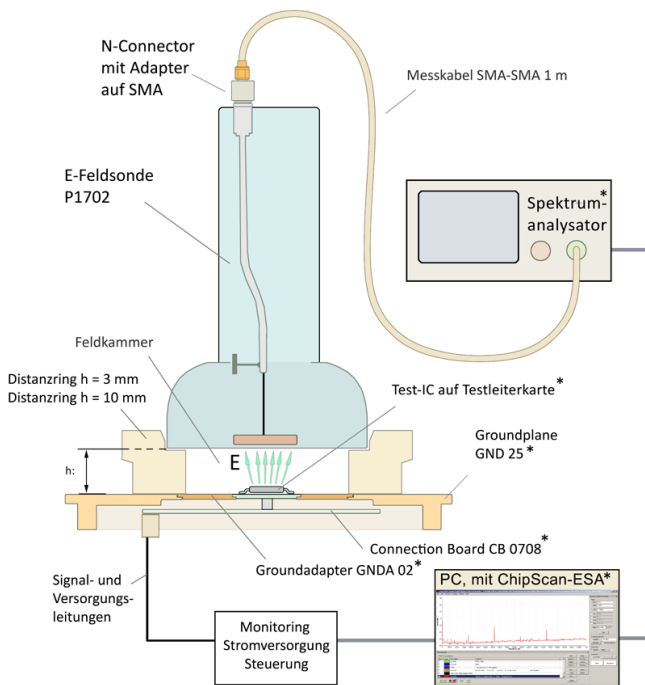
HF-Feldauskopplung bis 1 GHz



## Anwendung mit P1702



## Schema Messanordnung mit P1702



# P1601 / P1702 set

HF-Feldauskopplung bis 1 GHz

Lieferumfang Set P1601 / P1702

