

P1602 / P1702 set

HF-Feldauskopplung bis 3 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 P1602, HF-Magnetfeldsonde | 1x P1702, HF-E-Feldsonde |
| 1x CS-ESA set, Software ChipScan-ESA / USB | 1x EPM 02, dE/dt Feldmessgerät |
| 1x BPM 02, dB/dt Feldmessgerät | 1x D70 h03, Distanzring, 3mm |
| 1x D70 h10, Distanzring, 10mm | 1x FKE 30, Feldkammereinsatz |
| 1x SMA-SMA 1 m, Messkabel SMA-SMA | 1x SMA-SMB 1 m, Messkabel SMA-SMB |
| 1x N-SMA, Adapter | 1x P1600 / P1700 case, Systemkoffer |
| 1x P1600 / P1700 m, Benutzerhandbuch P1602 / P1702 Set | |

P1602 / P1702 set

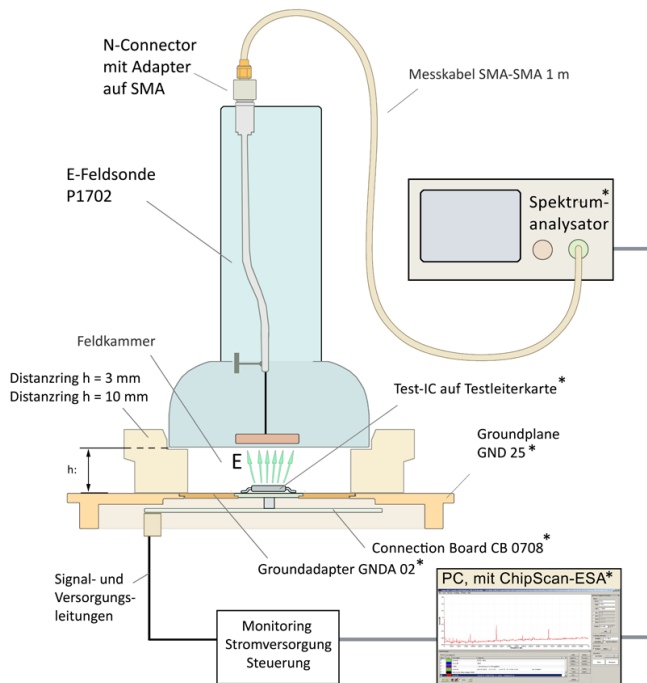
HF-Feldauskopplung bis 3 GHz



Anwendung mit P1602



Schema Messanordnung mit P1702



P1602 / P1702 set

HF-Feldauskopplung bis 3 GHz

Lieferumfang Set P1602 / P1702

