

# P331 L-ESD set

ESD-Pulseinkopplung Langer Puls 0,2/5



## Kurzbeschreibung

Das Probe Set P331 L-ESD dient zur leitungsgebundenen Einkopplung von Langer ESD-Pulsen (200 ps Anstiegszeit) in ICs. Die Dimensionierung der Probe P331 L-ESD orientiert sich an den Mechanismen der ESD-Einkopplung in elektronische Baugruppen. Versorgt und gesteuert wird die Probe von der BPS 203.

## Lieferumfang

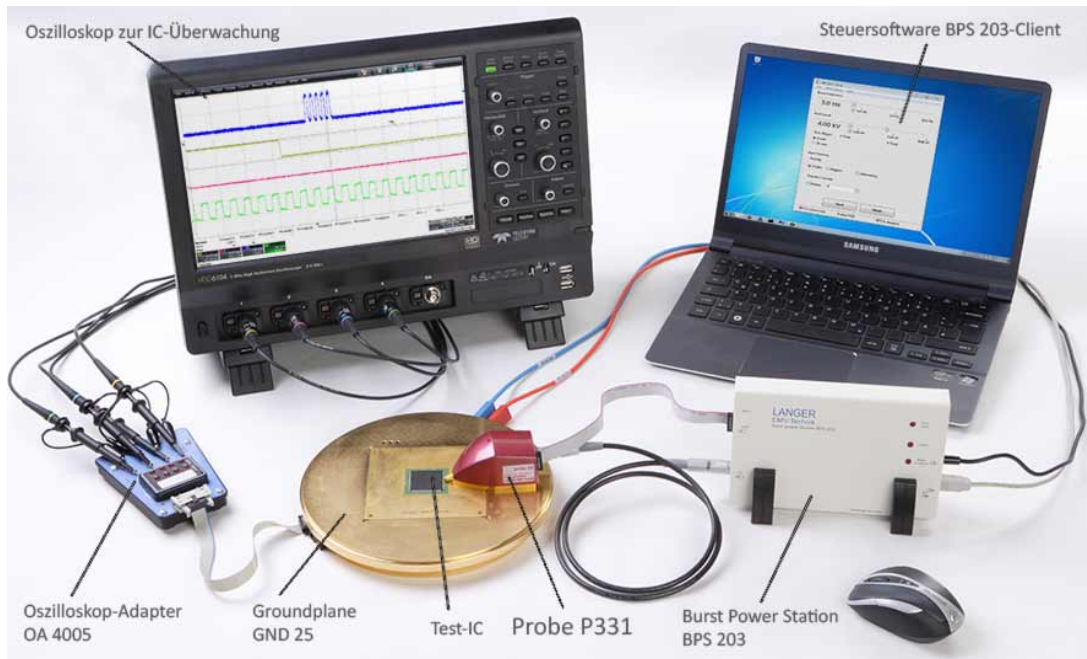
- |   |   |
|---|---|
| 1x P331 L-ESD, ESD Generator Langer Puls 0,2/5 ns | 1x BPS 203, Burst Power Station                     |
| 1x BPS 203-Client, Steuersoftware                 | 1x SM 02-01, Shunt 0,1 Ohm                          |
| 1x SMA-SMB 1 m, Messkabel SMA-SMB                 | 1x HV FI-FI 1 m, Hochspannungskabel Fischer-Fischer |
| 1x FBK 12P 1m, Steuerkabel                        | 1x USB-AB, USB-Kabel Typ A-B                        |
| 1x NT Ex EU, Steckernetzteil                      | 1x P331 case, Systemkoffer                          |
| 1x P331 m, Benutzerhandbuch P331 Set              | 1x P331 acc, Zubehör                                |

# P331 L-ESD set

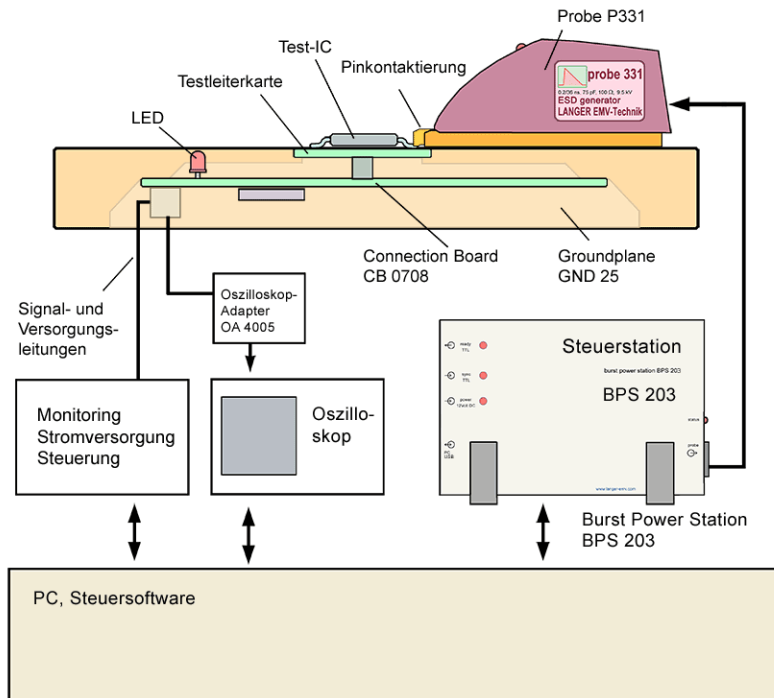
ESD-Pulseinkopplung Langer Puls 0,2/5



## Messplatz mit P331



## Schema Messplatz mit P331



# P331 L-ESD set

ESD-Pulseinkopplung Langer Puls 0,2/5

## Lieferumfang Set 331

