

P331 L-ESD

ESD Generator Langer Puls 0,2/5 ns



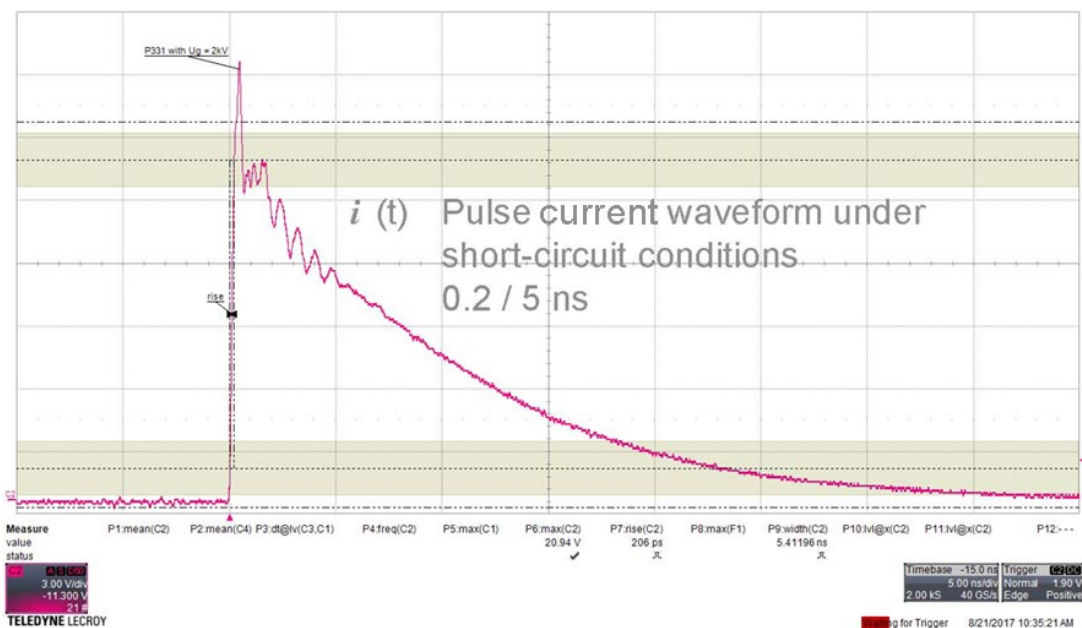
Kurzbeschreibung

Der ESD-Generator dient zur direkten Einkopplung in IC-Pins oder in Verbindung mit Kopplern zur Beaufschlagung von speziellen High Speed Interfaces wie USB, LVDS, Ethernet usw.

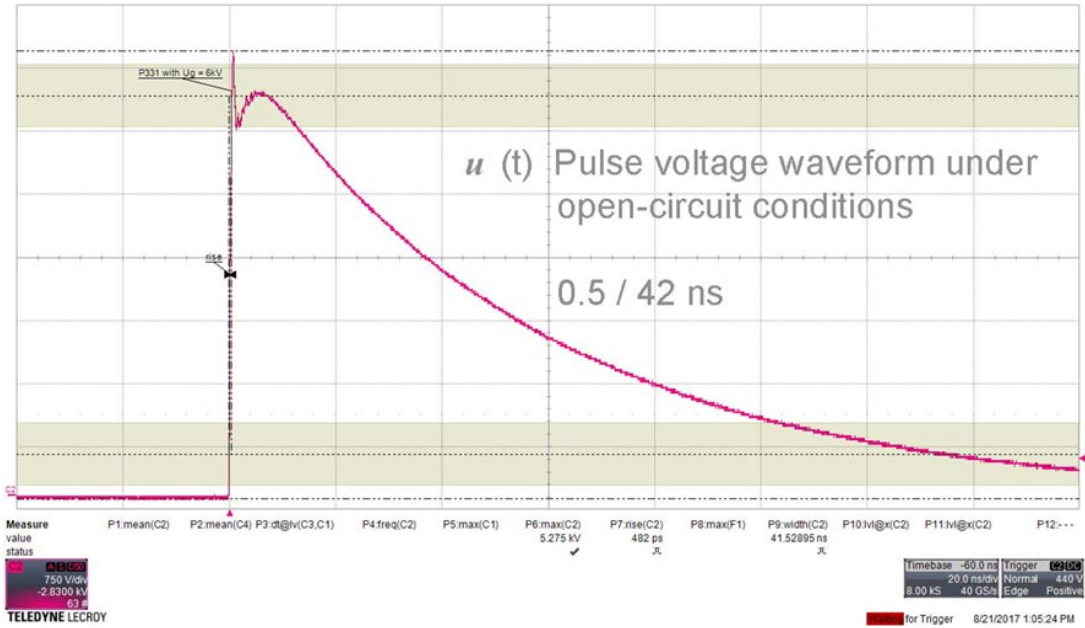
Technische Parameter

Innenwiderstand	100 Ω
Pulsparameter	
Form	0.2 / 5 ns
Frequenz	0.1 Hz - 10 Hz
Spannung	± (0.1 - 6) kV
Gewicht	250 g
Maße (L x B x H)	(79 x 41 x 40) mm

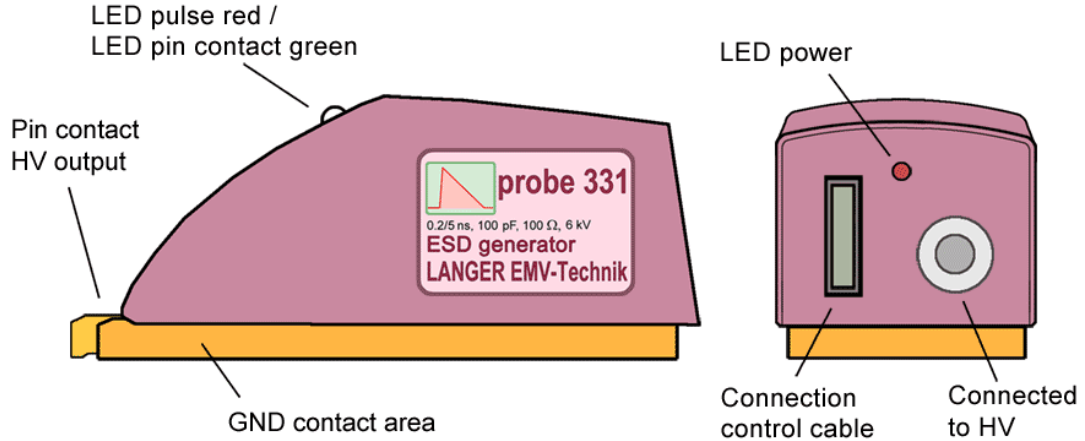
Pulsstromverlauf



Pulsspannungsverlauf



Aufbau Ansicht 01



P331 L-ESD

ESD Generator Langer Puls 0,2/5 ns

Anwendung mit P331

