

INDUSTRIELLE PRAXIS DER MIKROELEKTRONIK

Das Geheimnis passiver Bauelemente



Reales Verhalten, versteckte Bauteilparameter
und ihre Einflüsse auf elektronische Schaltungen

GASTVORTRAG

22. Mai 2023 | 16:30 Uhr

HÖRSAAL eCLASSROOM 3702-031

Prof. Dr.-Ing. Bernhard Wicht (Moderation)

Christian Koch | Field Application Engineer

Christian Böttge | Junior Specialist für University Management

11
102
1004

Leibniz
Universität
Hannover



WURTH
ELEKTRONIK
MORE THAN
YOU EXPECT



IMS
Institut für Mikroelektronische Schaltungen
Leibniz Universität Hannover

Mixed-Signal-Schaltungen