

Leis, John: Digital signal processing Using MATLAB for students and researchers

Digital signal processing Using MATLAB for students and researchers / John W. Leis. - Hoboken, NJ : Wiley, 2011. - XII, 382 S. : Ill., graph. Darst. ISBN 978-0-470-88091-3
Signatur: WRB17100
Anzahl neuer Exemplare: 1

Nanoelektronik als künftige Schlüsseltechnologie der Informations- und Kommunikationstechnik in Deutschland

Nanoelektronik als künftige Schlüsseltechnologie der Informations- und Kommunikationstechnik in Deutschland / [Hrsg.: Acatech - Deutsche Akademie der Technikwissenschaften. Red.: Holger Jens Schnell]. - Berlin [u.a.] : Springer, 2011. - 45 S. - (Acatech bezieht Position ; 8) ISBN 978-3-642-20372-5
Signatur: WQB21285
Anzahl neuer Exemplare: 1

Organische Elektronik in Deutschland

Organische Elektronik in Deutschland : Bewertung und Empfehlungen für die Weiterentwicklung / [Hrsg.: Acatech, Deutsche Akademie der Technikwissenschaften. Red.: Holger Jens Schnell]. - Berlin [u.a.] : Springer, 2011. - 71 S. : graph. Darst. - (Acatech berichtet und empfiehlt ; 6) ISBN 978-3-642-20460-9
Signatur: WQB21286
Anzahl neuer Exemplare: 1

Rushton, Andrew: VHDL for logic synthesis

VHDL for logic synthesis / Andrew Rushton. - 3. ed. - Chichester [u.a.] : Wiley, 2011. - XVI, 466 S. : graph. Darst. ISBN 978-0-470-68847-2 - ISBN 0-470-68847-5
Signatur: WQB21284:3
Anzahl neuer Exemplare: 1