

Time of export: 20.04.2024. 08:16:55

Repository: [repozitorij.fer.unizg.hr](https://repozitorij.fer.unizg.hr)

Number of records on this URL: 12

Records exported: 12

Title	URL	Authors	Host item title
Kvantnomehaničko modeliranje u Monte Carlo simulacijama MOS struktura		Grgec, Dalibor	
Horizontal Current Bipolar Transistor Structures for Integration with CMOS Technology		Koričić, Marko	
Modeliranje i optimizacija vertikalnog potpuno osiromašenog MOSFET-a u tehnologiji silicija ni na čemu		Sviličić, Boris	
Fin Technology for Wide-Channel FET Structures		Jovanović, Vladimir	
Analiza vertikalnog MOS tranzistora u tehnologiji silicij ni na čemu		Perić, Mario	
Primjena polisilicija u termičkim elementima		Šinkić, Marko	
Bipolarni VLSI/ULSI tranzistori s horizontalnim tokom struje		Koričić, Marko	
Karakteristike VLSI prospojnih mreža		Jovanović, Vladimir	
Optimization of horizontal current bipolar transistor structure		Suligoj, Tomislav	
Mjerni sustav za intraoperacijski nadzor neurofizioloških funkcija		Krois, Igor	
Izračunavanje gubitaka učinskih tranzistora s efektom polja za određivanje njihove strujne opteretivosti		Šunde, Viktor	
Procjena karakterističnih veličina fotonaponskog sustava jednostavim metodama u određenim uvjetima		Zulim, Ivan	