

Entwicklung einer gleichanteilfreien Vorwärtsfehlerschutzcodierung für Mikrocontroller Systeme kleiner Rechenleistung und digital modulierte Funksysteme im 2.4GHz ISM-Band.

Diplomarbeit

Autor: Christoph Schmitz

Eingereicht: 01.Mai.2008

Erster Rezensent: Prof. Dr.-Ing. Alejandro Valenzuela
Zweiter Rezensent: Prof. Dr. Gerd Steinebach

Erstellt bei: Kellendonk Elektronik GmbH

VERTRAULICH