Автокомпенсационный процентометрический измеритель комплексной проводимости с преобразователями дискретного действия

Parve, Toomas; Trumm, Tõnu Pacчет и проектирование приборов, устройств и систем технической кибернетики 1980 / с. 49-55: илл https://www.ester.ee/record=b1264145*est https://www.ester.ee/record=b1264145*est https://www.ester.ee/record=b1264145*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/81bf2178-a9f8-417d-86c7-2000cca6a01e

Автокомпенсационный процентометрический измеритель комплексных составляющих полной проводимости Parve, Toomas; Trumm, Tõnu Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио. [1], Секция: Информационно-измерительная техника 1981 / с. 11-12 https://www.ester.ee/record=b1310782*est

Анализ методических погрешностей синхронного детекторного преобразователя с лестничным опорным сигналом

Sillamaa, Hanno; Trumm, Tõnu Синхронные измерительные преобразователи 1984 / с. 73-84 : ил https://www.ester.ee/record=b1356648*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/5eef01c2-13fd-4abc-acd3-c17a1bab230b

Средства технического контроля векторвольтметров

Peterson, Jaak; **Trumm, Tõnu** Синхронные измерительные преобразователи 1984 / с. 49-62 : ил https://www.ester.ee/record=b1356648*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/5eef01c2-13fd-4abc-acd3-c17a1bab230b