

Автоматическое согласование выходного уровня приемника с динамическим диапазоном аналого-цифрового преобразователя

Arro, Ilmar Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 11-15

Алгоритмы дискретного усреднения измерений в вольтметрах

Sillamaa, Hanno; Logunov, Gennadi Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 73-80

Дискретизация полосового сигнала

Arro, Ilmar Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 3-10

Метод исследования технологического процесса производства интегральных микросхем, основанный на анализе кластеров состояний

Rätsep, Ülo; Teevet, J.-T. Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 39-43

Модели уравнений электродинамики для учета реакции биотел

Gurjanov, Boriss Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 91-98

О наилучшем приближении к дискретному преобразованию Гильберта

Lumberg, Tõnu; Sullakatko, Toomas Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 17-26

Потенциальная точность измерения параметров экспоненциального сигнала

Kollom, Urve Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 27-29

Применение каскадного эмиттерного повторителя с динамической нагрузкой в качестве выходного каскада широкополосного усилителя высокого напряжения

Plakk, Mari; Plakk, Peeter Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 81-90

Сигнал с квадратурно-фазовой манипуляцией

Smoljanski, L.E.; Arro, Ilmar, juhendaja Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 45-51

Структура и алгоритмы пакета прикладных программ анализа и оптимизации электронных схем "Поиск"

Laksberg, Edgar; Ess, Viktor Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 31-38

Улучшение метрологических и эксплуатационных показателей векторвольтметров микропроцессорными модулями

Logunov, Gennadi Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 59-72

Цифровая регистрация гидроакустических сигналов

Lumberg, Tõnu; Sullakatko, Toomas; Ots, Avo Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 53-57