

采样信号与理想采样

Definition

连续信号经过采样后，变成幅度不等的等间隔脉冲串。

Information

理想采样也称为脉冲采样，采样周期为 T_s ，采样信号为连续信号经采样后的结果。采样信号在时域与频域的表现形式以及它们之间的数学关系。

Usage

通过采样获得数字信号，并在频域进行分析与处理。

Knowledge Density:

3.1946

Relative Images

N/A