Fourier变换性质:

- 1. 线性性质 (一个)
- 2. 位移性质(一个)
- 3. 微分性质 (两个)
- 4. 积分性质 (两个)
- 5. 卷积性质 (两个)
- 6. f(at)
- 7. f(-t)&F(-w)

Laplace变换性质:

- 1. 线性性质 (一个)
- 2. 微分性质 (两个)
- 3. 积分性质(两个)
- 4. 位移性质(一个)
- 5. 延迟性质 (一个)
- 6. 卷积性质 (两个)