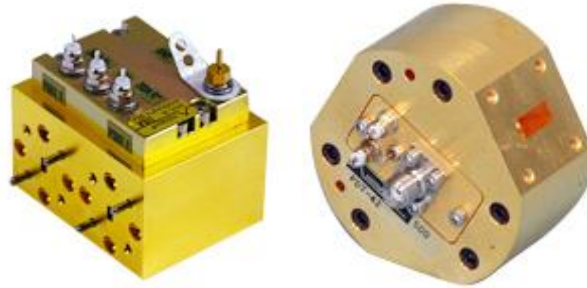


单刀双掷开关



特征：

- 频率高达 40GHz（同轴），100GHz（波导）
- 高隔离
- 低插损

应用：

- 测试测量
- 通信系统
- RF 测量基站

单刀双掷开关通常用于一端输入两端输出，或两端输入一端输出的场景。同轴 SPDT 可提供高达 40GHz 频率，根据客户的应用可以选择保持/不保持型，TTL 驱动、失效保护等。此外，我们可以提供频率覆盖 26.5GHz~100GHz 的波导单刀双掷开关。

频率 (GHz)	DC~100 GHz
隔离 (dB)	24~90
插损 (dB)	0.1~5.0
速度	100
波导接口	WR10、WR12
同轴接口	2.92mm, SMA, N

Yach reserves the right to change this Datasheet without notice!

For special requirements,pls inquiry.