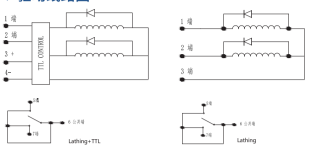
◆ 射频特性

频率范围 (GHz)	插入损耗 (dB)	隔离(dB)	驻波
18.0-26.50	0.15	60	1.15

◆ 驱动线路图



◆工作电压/电流

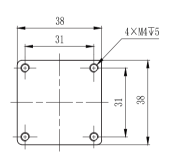
工作电压 (V)		12V	24V	28V
电流 (mA)	Latching	1200	510	600

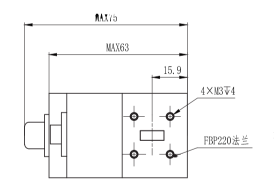
* 可根据用户要求选择电压

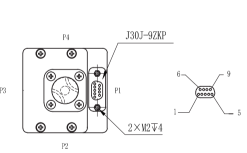
◆ 真值表

	切换方式 DPDT			引脚定义	
			射频通道	J30J	
				激励	反馈
	Latching	NO TTL	p1→p2, p3→p4	1:VDC, 3:GND	6 → 5
			p1→p4 , p2→p3	2:VDC, 3:GND	6 → 7
		TTL	p1→p2 , p3→p4	1:TTL, 3:VDC, 4:GND	6 → 5
			p1→p4 , p2→p3	2:TTL, 3:VDC, 4:GND	6 → 7

◆ 产品尺寸







◆ 技术指标

开关频率:18.0-26.5GHz 工作温度:-20℃~+70℃(标准) 工作方式:手动/电动

开关寿命:10万次 -45℃~+85℃(温度扩展) 控制方式:保持型

开关时间: <60ms -55℃~+85℃(温度扩展)