

R3M(H)

R3M(H)
3种

AW

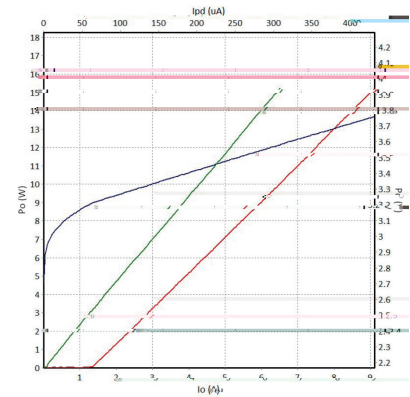
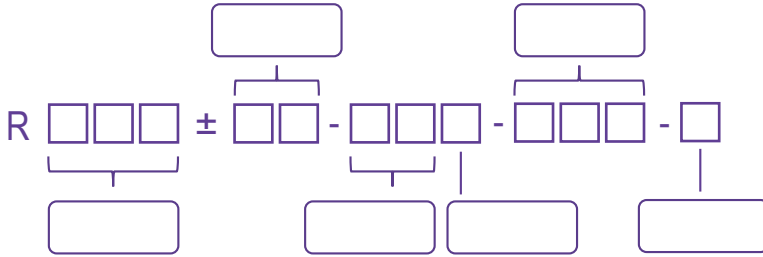
PD

RT

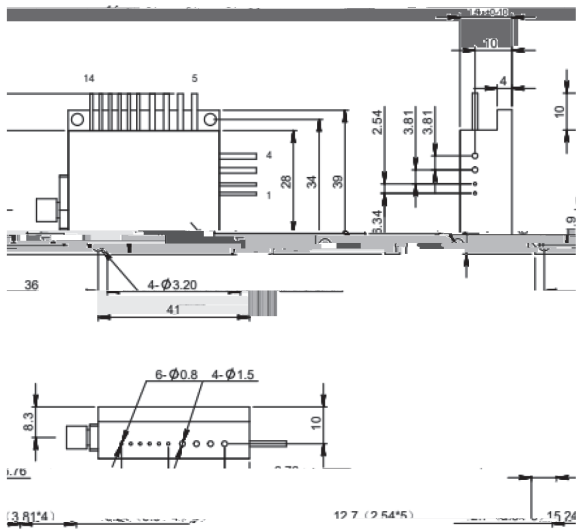
封装形式		双波长												三波长		
		中心波长 ()														
光学	P_{op} W	4	8.5	4	10	4	0.5	8.5	4	0.2	10	4	0.5	10		
	nm	±10														
	λ nm	<6														
	N/T nm/	0.3														
指示光	P_a mW	2				-				-			-			
	λ_a nm	650±10				-				-			-			
	V_a V	2.2 5.0				-				-			-			
电学	I_{th} A	0.45	1.2	0.45	0.6	0.45	0.5	1.2	0.45	0.2	0.6	0.45	0.5	0.6		
	I_{op} A	3.9	12	3.9	13	3.9	1.2	12	3.9	0.5	13	3.9	1.2	13		
	V_{op} V	4.7	2	4.7	2.1	4.7	2.2	2	4.7	2.4	2.1	4.7	2.4	2.1		
	η_{es} W/A	1.1	0.7	1.1	0.9	1.1	0.7	0.7	1.1	0.7	0.9	1.1	0.7	0.9		
	PD I_{pd} μ A	<3000														
光纤	R_t k Ω/β 25	10±5%/3450														
	D_{core} μ m	200,400														
	D_{clad} μ m	220,440														
	D_{buffer} μ m	400,720														
	NA	0.22														
SMA905																

参数	工作温度 ()	对湿度 ()	存储温度 (°C)	存储相对湿度 ()	引脚焊接温度 (°C)
最小	10	-	-20	-	-
最大	30	75	70	90	250(10Sec.)

封装形式	波长 ()	功率	型号
R3M(H)	450/808	4/8.5	R450/808±10-4/8.5WD-R3M(H)-PFS
	450/980	4/10	R450/980±10-4/10WD-R3M(H)-PFS
	450/638/808	4/0.5/8.5	R450/638/808±10-4/0.5/8.5WD-R3M(H)-PFS
	450/638/980	4/0.2/10	R450/638/980±10-4/0.2/10WD-R3M(H)-PFS
	450/638/980	4/0.5/10	R450/638/980±10-4/0.5/10WD-R3M(H)-PFS



808nm P-I-V



引脚 功能 引脚 功

