



14SBTF

14SBTF

VBG

NL

TEC

封装形式		14SBTF (空间)					
中心波长 (nm)		638	785	808	830	976	1064
光学	P_{op} mW	500	600	600	600	800	800
	nm	±0.5					
	FWHM λ nm	<0.1	<0.1	<0.3	<0.1	<0.3	<0.1
	λ T nm/	0.01					
	λ I_{op} nm/A	0.05					
	(dB)	>35	>40				
电学	I_{th} μ A	0.5	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2
	I_{op} μ A	1.1	1.1	1	1.2	1.2	1.5
	V_{op} V	2.2	2	2	1.8	1.9	1.8
	η_{es} W/A	0.8	0.9	0.9	0.8	0.8	0.6
	PD I_{pd} μ A	<2000					
	R_t k Ω / β 25	10±5%/3450					
	TEC I_{max} A	2.5					
TEC V_{max} V	6.3						

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

- * W-
- * G -
- T -

