



# 14SBTF

14SBTF

VBG

NL

TEC

25

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 $\lambda$ nm	<0.1	<0.1	<0.3	<0.1	<0.3	<0.1
	$\lambda$ T nm/	0.01					
	$\lambda$ $I_{op}$ nm/A	0.05					
	(dB)	>35	>40				
电学	$I_{th}$ A	0.5	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2
	$I_{op}$ 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
	$\eta_{es}$ W/A	0.8	0.9	0.9	0.8	0.8	0.6
	PD $I_{pd}$ $\mu$ A	<2000					
	$R_t$ k $\Omega$ / $\beta$ 25	10±5%/3450					
	TEC $I_{max}$ A	2.5					
	TEC $V_{max}$ V	6.3					

	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)
	10	-	-20	-	-
	30	75	70	90	250(10Sec.)

- \* W-
- \* G -
- T -

