

SOD-323 Switching Diode 开关二极管**■Features 特点**

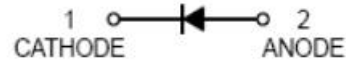
Fast Switching Speed 快的开关速度

Surface mount device 表面贴装器件

High Conductance 高电导率

Case 封装:SOD-323

Marking 印字: A

**■Maximum Rating 最大额定值**

(TA=25°C unless otherwise noted 如无特殊说明, 温度为 25°C)

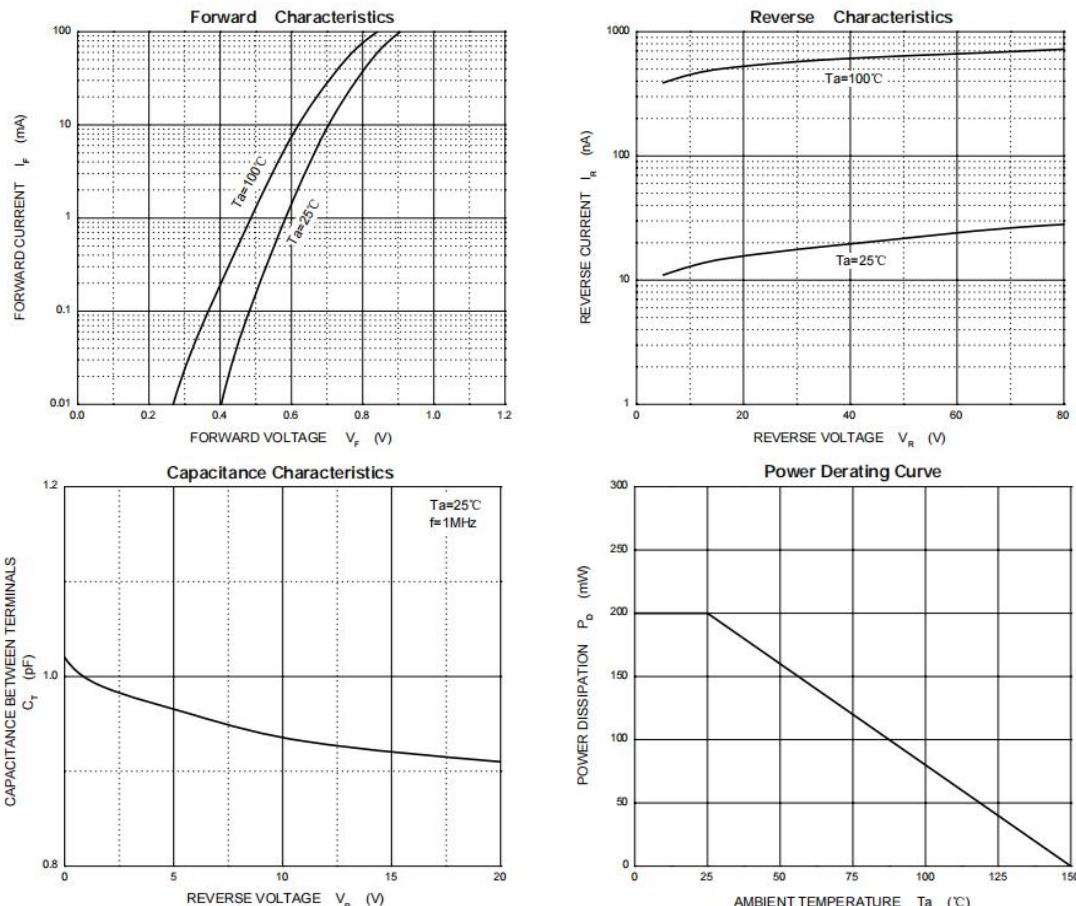
Characteristic 特性参数	Symbol 符号	Rating 额定值	Unit 单位
Non-Repetitive Peak Reverse Voltage 不重复反向峰值电压	V _{RM}	90	V
DC Reverse Voltage 直流反向电压	V _R	80	V
Forward Rectified Output Current 正向工作电流	I _O	100	mA
Non-Repetitive Peak Surge Current 不重复峰值浪涌电流	I _{FSM}	225	mA
Power Dissipation 耗散功率	P _D	200	mW
Thermal Resistance Junction-Ambient 结到环境热阻	R _{θJA}	625	°C/W
Junction/Storage Temperature 结温/储藏温度	T _{J,T_{stg}}	-50to+150°C	°C

■Electrical Characteristics 电特性

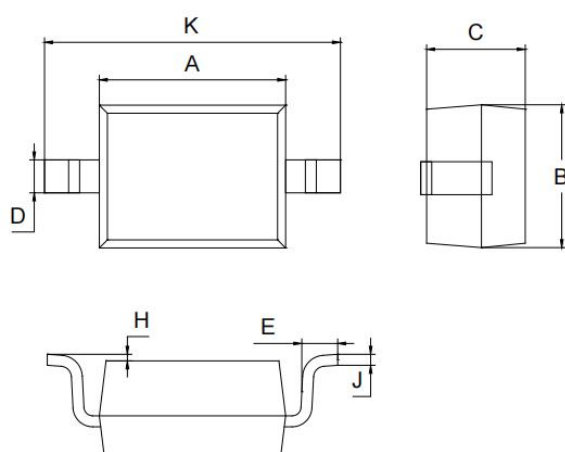
(TA=25°C unless otherwise noted 如无特殊说明, 温度为 25°C)

Characteristic 特性参数	Symbol 符号	Min 最小值	Max 最大值	Unit 单位	Condition 条件
Reverse Voltage 反向电压	V _R	80		V	I _R =1μA
Forward Voltage 正向电压	V _F		1.2	V	I _F =100mA
Reverse Current 反向电流	I _R		0.1	μA	V _R =80V
Recovery Time 反向恢复时间	T _{rr}		4	nS	V _R =6V
Junction Capacitance 结电容	C _J		3	pF	V _R =0.5V

■ Typical Characteristic Curve 典型特性曲线



■ Dimension 外形封装尺寸



SOD-323		
Dim	Min	Max
A	1.60	1.80
B	1.20	1.40
C	0.80	0.90
D	0.25	0.35
E	0.22	0.42
H	0.02	0.10
J	0.05	0.15
K	2.55	2.75

All Dimensions in mm