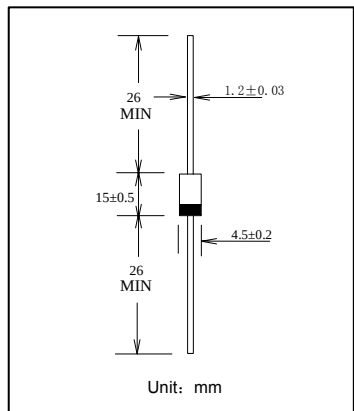


**塑封高压二极管**  
**反向电压 15KV**  
**正向电流 350mA**



**Plastic High Voltage Rectifier**  
**Reverse Voltage 15KV**  
**Forward Current 350mA**

**特征 Features**

- $I_{F(AV)}$  350 mA
- $V_{RRM}$  15KV
- 高可靠性 High reliability

**用途 Purpose**

- 电子设备高压电源整流用  
Rectification for high voltage power supply

**极限值和温度特性** TA = 25°C 除非另有规定。

**Maximum Ratings & Thermal Characteristics** Ratings at 25°C ambient temperature unless otherwise specified.

参数名称 Item	符号 Symbol	CL05-15S	单位 Unit
反向重复峰值电压 Repetitive Peak Reverse Voltage	$V_{RRM}$	15	KV
正向平均电流 Average Forward Current	$I_{F(AV)}$	350	mA
正向(不重复)浪涌电流 Non-Repetitive Forward Surge Current	$I_{FSM}$	40	A
工作环境温度 Ambient Temperature	$T_{amb}$	-40 --- +100	°C
最高结温 Maximum Junction Temperature	$T_{(vJ)}$	130	°C
贮存温度 Storage Temperature	$T_{stg}$	-40 --- +130	°C

**电特性** TA = 25°C 除非另有规定。

**Electrical Characteristics** Ratings at 25°C ambient temperature unless otherwise specified.

参数名称 Item	符号 Symbol	CL05-15S	单位 Unit
正向压降 Forward Voltage Drop	$I_F = 350mA$	$V_F$	V
最大反向漏电流 Temperature Reverse Current	TA=25°C	$I_{RM1}$	$\mu A$
高温反向漏电流 High Temperature Reverse Current	TA=100°C	$I_{RM2}$	$\mu A$
反向恢复时间 Reverse Recovery Time	trr	100	nS