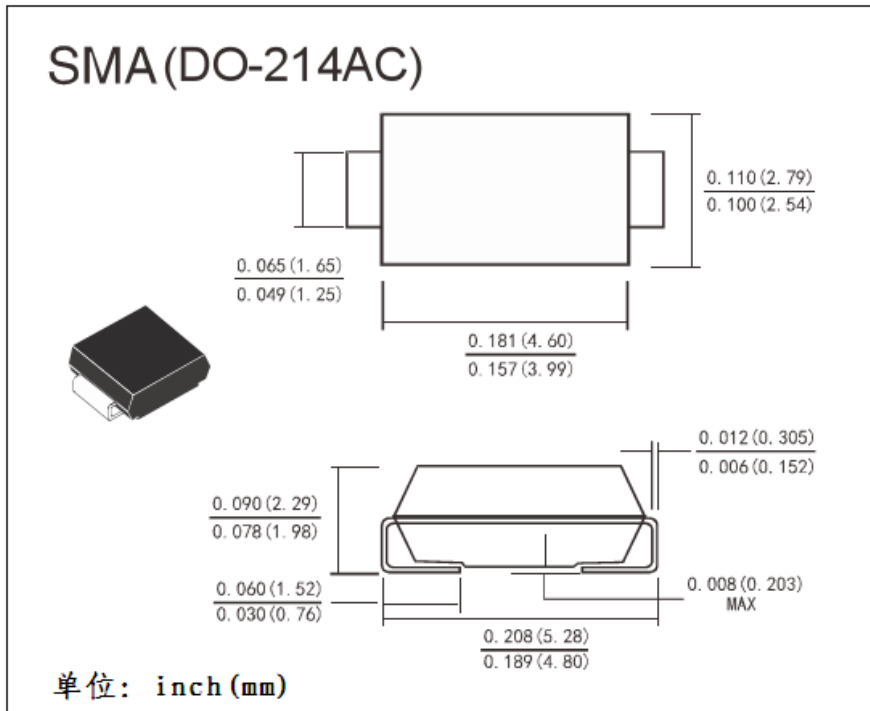


2DK260MS1P 型肖特基整流二极管技术参数说明

| 参数 \ 型号 | 2DK260MS1P (SMA) | 单位 |
|---|------------------|----|
| V_{RRM} | 60 | V |
| $I_{F(AV)}$ | 2 | A |
| I_{FSM} | 50 | A |
| T_j / T_{STG} | -55~150 | °C |
| $V_F @ I = I_F$ | ≤0.70 | V |
| I_{R1} @ $V_{RRM} @ T_A = 25^\circ C$ | ≤100 | μA |
| I_{R2} @ $V_{RRM} @ T_A = 100^\circ C$ | ≤10 | mA |

SMA 封装外形图：



备注：二极管器件 色带处标注为阴极