

2DK10100T3P (2DK10100TP) 型肖特基整流二极管技术参数说明

| 参数 \ 型号 | 2DK10100T3P (2DK10100TP) (T0-252) | 单位 |
|---|--------------------------------------|----|
| V_{RRM} | 100 | V |
| I_F (单芯片) | 5 | A |
| I_{FSM} (单芯片) | 100 | A |
| T_j/T_{STG} | -55~+150 | °C |
| $V_F @ I=I_F$ (单芯片) | ≤ 0.85 | V |
| I_{R1} (单芯片) @ V_{RRM} @ $T_A=25^\circ\text{C}$ | ≤ 0.2 | mA |
| I_{R2} (单芯片) @ V_{RRM} @ $T_A=100^\circ\text{C}$ | ≤ 20 | mA |

T0-252 封装外形图:

