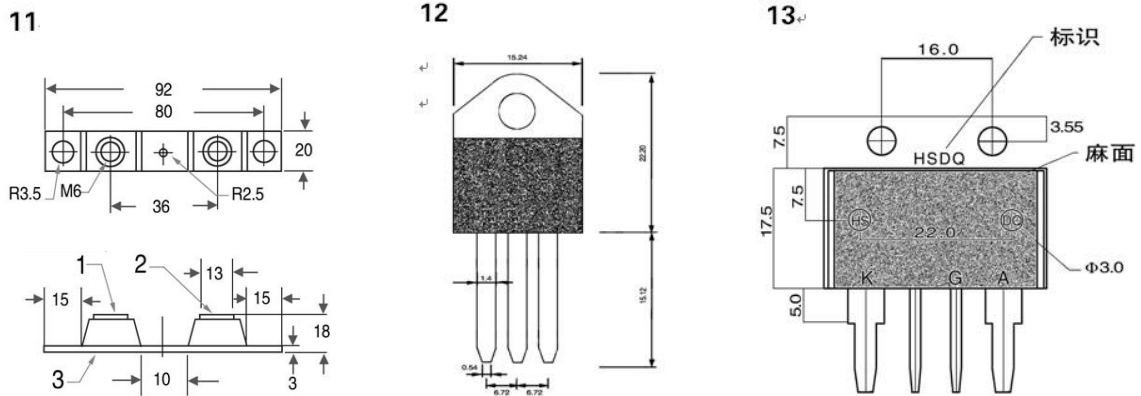


快恢复二极管模块


 $I_F (AV) = 50A \sim 200A$
 $V_{RRM} = 400 \sim 1200V$
 $T_j = 125^\circ C$

模块的每个快恢复整流管的额定值和特性参数

适用型号: MZ、MZA、MZK、MZC

$I_F(AV)$ A	V_{RRM} V	I_{RRM} mA	V_{TM} V	I_{FSM} A	T_{RR} ns	R_{jc} $^\circ C/W$	外形图 代码
50	400	≤ 1	≤ 1.5	900	≤ 100	0.25	12 或 13
50	1200	≤ 2	≤ 2.0	900	≤ 100	0.25	12 或 13
100	400	≤ 2	≤ 1.5	1800	≤ 100	0.20	13 或 11
100	1200	≤ 3	≤ 2.0	1800	≤ 100	0.20	13 或 11
150	400	≤ 2.5	≤ 1.5	2700	≤ 120	0.15	11
150	1200	≤ 3.5	≤ 2.0	2700	≤ 120	0.15	11
200	400	≤ 3	≤ 1.5	3600	≤ 120	0.12	11
200	1200	≤ 4	≤ 2.0	3600	≤ 120	0.12	11