

特点

2500V

350A

400A

典型应用



焊 变频器 UPS 池充放

符号	参数	测试条件	结温 ℃	参数值			单位
				最小	典型	最大	
	通态平均电流	° 正弦半波, 双面散热,      ℃					
	方均根电流						
	断态重复峰值电压 反向重复峰值电压						
	断态重复峰值电流 反向重复峰值电流						
	通态不重复浪涌电流	底宽, 正弦半波					
	浪涌电流平方时间积						
	门槛电压						Ω
	斜率电阻						
	通态峰值电压						
	断态电压临界上升率						
	通态电流临界上升率	门极触发电流幅值 门极电流上 ≤ 升时间 ≤					
	门极触发电流						
	门极触发电压						
	维持电流						
	门极不触发电压						
	热阻抗 (结至壳)	° 正弦波, 单面散热					℃
	热阻抗 (壳至散)	° 正弦波, 单面散热					℃
	绝缘电压						
	安装扭矩 (						
	安装扭矩 (						
	储存温度						℃
	质量						
	外形						

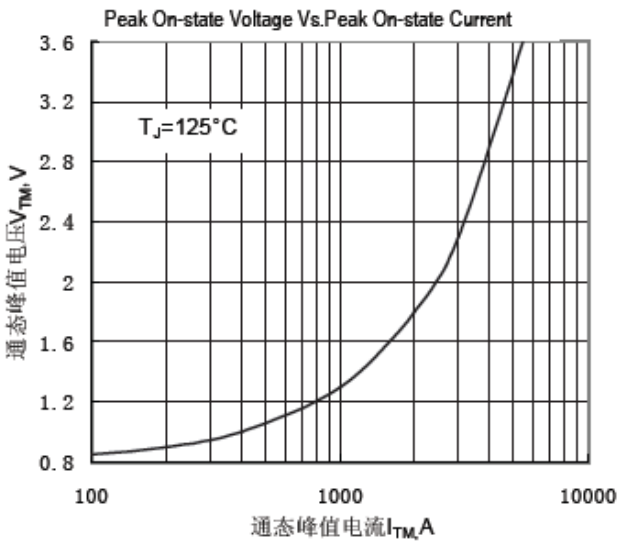


Fig.1

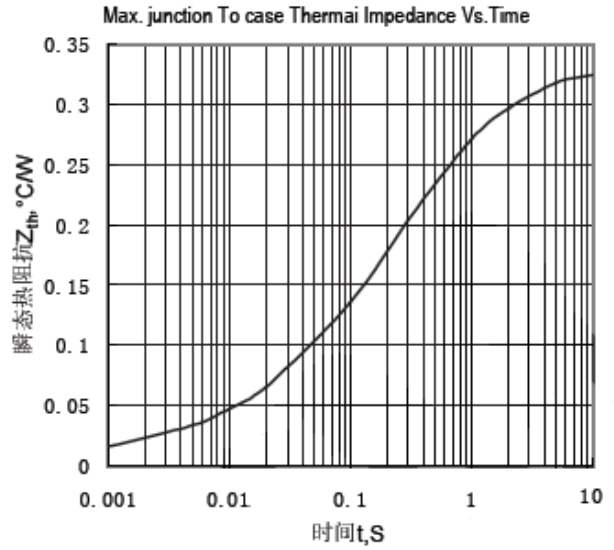


Fig.2

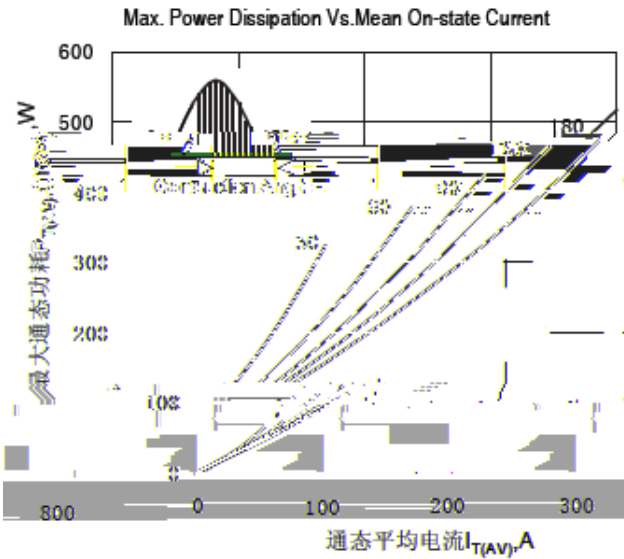


Fig.3

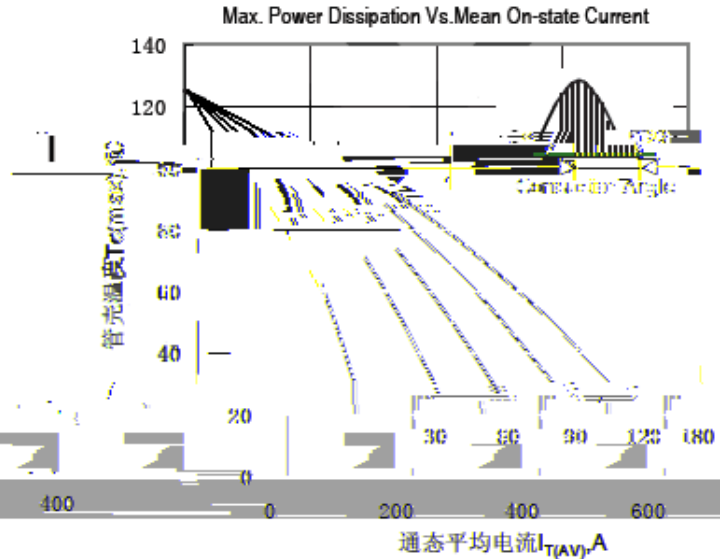


Fig.4

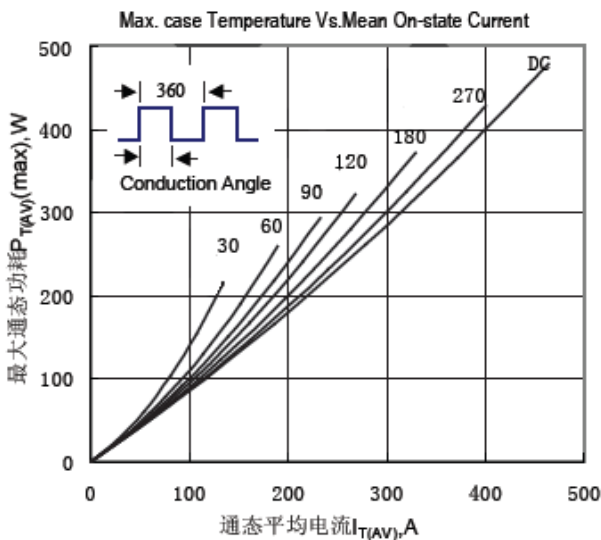


Fig.5

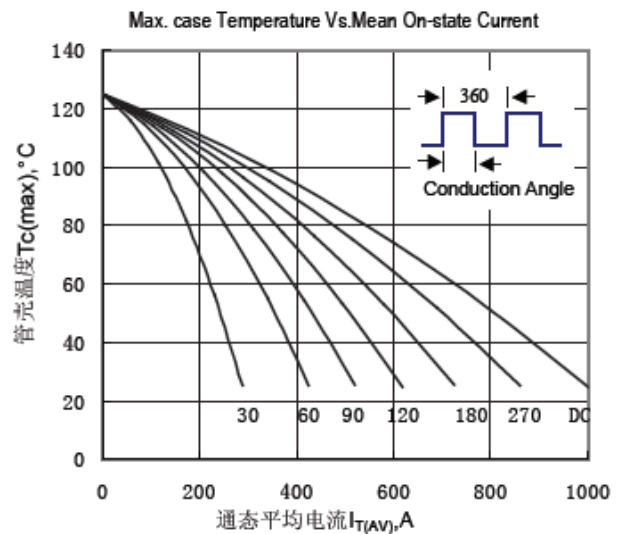


Fig.6

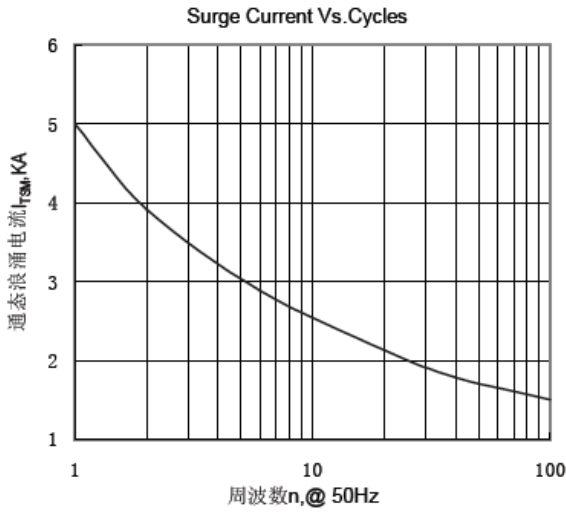


Fig.7

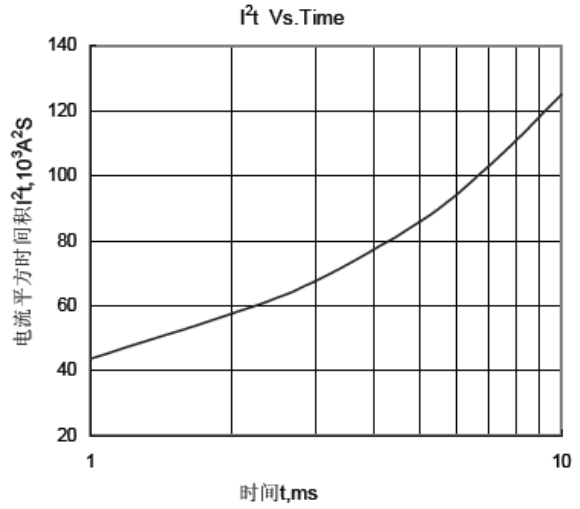


Fig.8  $I^2t$

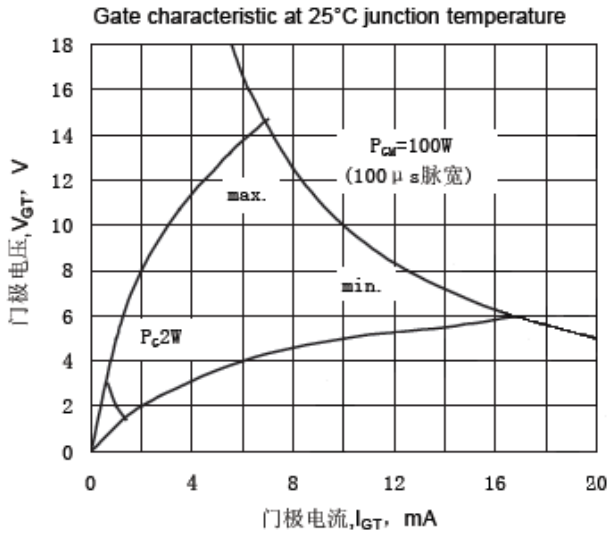


Fig.9

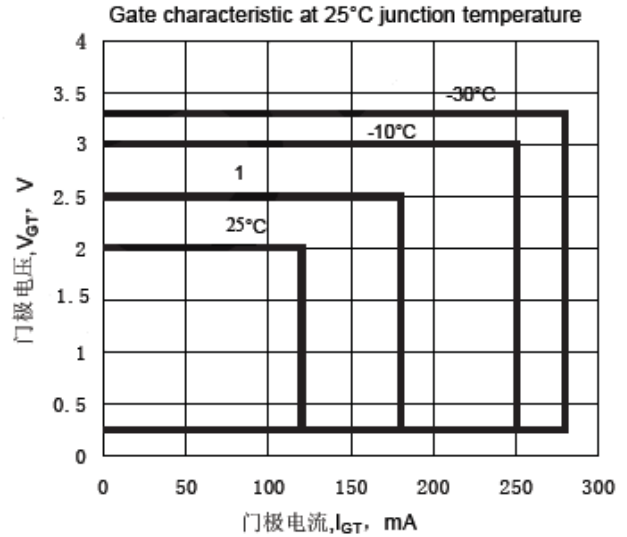
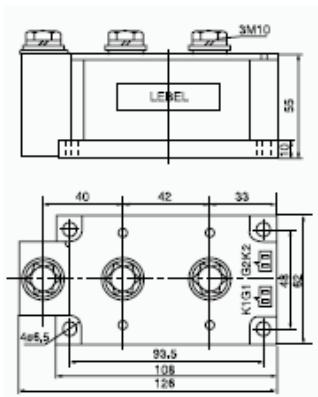
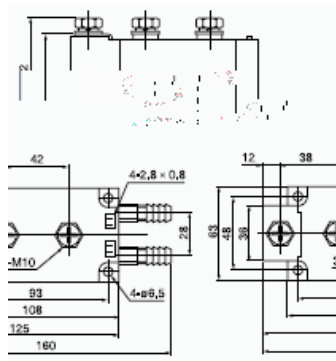


Fig.10

外形图:



图



图

线路图：

