

Spesifikasi Utama

(Kecuali dinyatakan sebaliknya, @T<sub>a</sub>=25 °C)

Nombor Bahagian	Pakej	Penarafan maksimum mutlak				Voltan tepuan pengumpul-pemancar V <sub>CE(sat)</sub> jenis @I <sub>C</sub> =20A, V <sub>GE</sub> =15V (V)	Voltan diod ke hadapan V <sub>F</sub> jenis @I <sub>F</sub> =20A, V <sub>GE</sub> =0V (V)	Masa pensuisan (masa jatuh) t <sub>r</sub> jenis @Beban rintangan (μs)	Rintangan terma simpang-ke-kes R <sub>th(j-c)</sub> maksimum (°C/W)
		Voltan pengumpul-pemancar V <sub>CES</sub> (V)	Arus pengumpul (DC) I <sub>C</sub> @T <sub>C</sub> =25°C (A)	Arus pengumpul (DC) I <sub>C</sub> @T <sub>C</sub> =100°C (A)	Suhu simpang T <sub>j</sub> (°C)				
<a href="#">GT20N135SRA</a>	TO-247	1350	40	20	175	1.60	1.75	0.25	0.48