Power Transistor (120V, 1.5A) 2SC4132 / 2SD1857

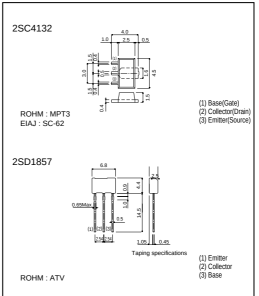
Features

- 1) High breakdown voltage. (BVcEO = 120V)
- 2) Low collector output capacitance. (Typ. 20pF at VcB = 10V)
- 3) High transition frequency. ($f_T = 80MHz$)
- 4) Complements the 2SB1236.

● Absolute maximum ratings (Ta = 25°C)

Parameter		Symbol	Limits	Unit	
Collector-base voltage		Vсво	120	V	
Collector-emitter voltage		Vceo	120	V	
Emitter-base voltage		VEBO	5	V	
Collector current		lc	2	A	
		Іср	Icp 3		
Collector power dissipation	2SC4132		0.5	*2	
		Pc	2	W	
	2SD1857		1		
Junction temperature		Tj	150	°C	
Storage temperature		Tsta	-55 to +150	္ခ	

●External dimensions (Unit:mm)



●Packaging specifications and hFE

Туре	2SC4132	2SD1857
Package	MPT3	ATV
hfe	PQR	PQR
Marking	CB*	_
Code	T100	TV2
Basic ordering unit (pieces)	1000	2500

^{*} Denotes hre

●Electrical characteristics (Ta = 25°C)

Parameter	Symbol	Min.	Тур.	Max.	Unit	Conditions	
Collector-base breakdown voltage	ВУсво	120	_	_	V	Ic = 50μA	
Collector-emitter breakdown voltage	BVceo	120	-	-	V	Ic = 1mA	
Emitter-base breakdown voltage	ВУєво	5	-	-	V	Iε = 50μA	
Collector cutoff current	Ісво	-	_	1	μΑ	VcB = 100V	
Emitter cutoff current	Ієво	-	-	1	μΑ	VEB = 4V	
Collector-emitter saturation voltage	VcE(sat)	-	-	2	V	Ic/I _B = 1A/0.1A	*
DC current transfer ratio	hfe	82	-	390	-	Vce/lc = 5V/0.1A	
Transition frequency	f⊤	-	80	_	MHz	Vce = 5V , Ie = -0.1A , f = 30MHz	
Output capacitance	Cob	-	20	-	pF	Vcв = 10V , IE = 0A , f = 1МНz	*

^{*} Measured using pulse current

^{*1} Single pulse Pw = 10ms
*2 When mounted on a 40 × 40 × 0.7mm ceramic board



Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию.

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России, а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научноисследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,

Промышленная ул, дом № 19, литера Н,

помещение 100-Н Офис 331