CMPTA27

SURFACE MOUNT NPN SILICON DARLINGTON TRANSISTOR



www.centralsemi.com

DESCRIPTION:

The CENTRAL SEMICONDUCTOR CMPTA27 type is a NPN Silicon Darlington Transistor manufactured by the epitaxial planar process, epoxy molded in a surface mount package, designed for applications requiring extremely high gain.

MARKING CODE: FG



MAXIMUM RATINGS: (T _A =25°C)	SYMBOL		UNITS
Collector-Base Voltage	V_{CBO}	60	V
Collector-Emitter Voltage	V _{CES}	60	V
Emitter-Base Voltage	V_{EBO}	10	V
Continuous Collector Current	IC	500	mA
Power Dissipation	P_{D}	350	mW
Operating and Storage Junction Temperature	T _J , T _{stg}	-65 to +150	°C
Thermal Resistance	$\Theta_{\sf JA}$	357	°C/W

ELECTRICAL CHARACTERISTICS: (T_A=25°C unless otherwise noted)

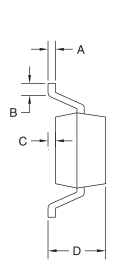
SYMBOL	TEST CONDITIONS	MIN	MAX	UNITS
ICES	V _{CE} =50V		500	nA
ICBO	V _{CB} =50V		100	nA
I _{EBO}	V _{BE} =10V		100	nA
BVCES	I _C =100μA	60		V
BV _{CBO}	I _C =100μA	60		V
V _{CE(SAT)}	I _C =100mA, I _B =0.1mA		1.5	V
V _{BE(ON)}	V_{CE} =5.0V, I_{C} =100mA		2.0	V
h _{FE}	V_{CE} =5.0V, I_{C} =10mA	10,000		
h _{FE}	V_{CE} =5.0V, I_{C} =100mA	10,000		
f_{T}	V_{CE} =5.0V, I_{C} =10mA, f=100MHz	125		MHz

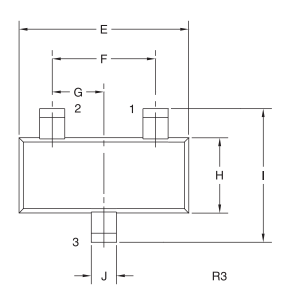
CMPTA27

SURFACE MOUNT **NPN SILICON** DARLINGTON TRANSISTOR



SOT-23 CASE - MECHANICAL OUTLINE





LEAD CODE:

- 1) Base 2) Emitter 3) Collector

MARKING CODE: FG

DIMENSIONS							
	INCHES		MILLIMETERS				
SYMBOL	MIN	MAX	MIN	MAX			
Α	0.003	0.007	0.08	0.18			
В	0.006	-	0.15	-			
С	-	0.005	-	0.13			
D	0.035	0.043	0.89	1.09			
E	0.110	0.120	2.80	3.05			
F	0.075		1.90				
G	0.037		0.95				
Н	0.047	0.055	1.19	1.40			
I	0.083	0.098	2.10	2.49			
J	0.014	0.020	0.35	0.50			

SOT-23 (REV: R3)



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