CFSH2-3L

SURFACE MOUNT SILICON SCHOTTKY DIODE





www.centralsemi.com

DESCRIPTION:

The CENTRAL SEMICONDUCTOR CFSH2-3L is a high quality Schottky Diode designed for applications where ultra small size and operational efficiency are prime requirements. Packaged in a Tiny Leadless Package™ (TLP™), this component provides performance characteristics suitable for the most demanding size constrained applications.

MARKING CODE: T

APPLICATIONS:

- DC DC Converters
- Voltage Clamping
- Protection Circuits
- Battery powered devices including Cell Phones, Digital Cameras, Pagers, PDAs, Laptop Computers, etc.

FEATURES:

- V_R=30V
- I_O=200mA
- Very Low Forward Voltage Drop (V_F=0.42V TYP @ 200mA)
- Reverse Current (4.0µA TYP @ 10V)
- Small TLP™, 1mm x 0.6mm x 0.4mm, ultra low profile, Leadless Surface Mount package.

MAXIMUM RATINGS: (T _A =25°C)	SYMBOL		UNITS
Peak Repetitive Reverse Voltage	V_{RRM}	30	V
Average Forward Current	IO	200	mA
Peak Forward Surge Current, tp=8.3ms	^I FSM	3.0	Α
Power Dissipation	P_{D}	100	mW
Operating and Storage Junction Temperature	T _J , T _{stg}	-65 to +150	°C
Thermal Resistance	$\Theta_{.I\Delta}$	1,250	°C/W

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

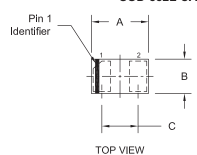
SYMBOL	TEST CONDITIONS	MIN	TYP	MAX	UNITS
I_{R}	V _R =10V		4.0	10	μΑ
I_{R}	V _R =30V		10	50	μΑ
BV_R	I _R =500μA	30			V
V_{F}	I _F =0.1mA		0.115	0.19	V
V_{F}	I _F =1.0mA		0.175	0.25	V
V_{F}	I _F =10mA		0.24	0.30	V
V_{F}	I _F =100mA		0.35	0.40	V
V_{F}	I _F =200mA		0.42	0.48	V
C_T	V _R =4.0V, f=1.0MHz		11	25	pF

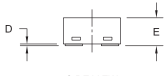
CFSH2-3L

SURFACE MOUNT SILICON SCHOTTKY DIODE

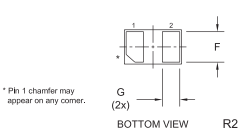


SOD-882L CASE - MECHANICAL OUTLINE









	HES	MILLIM	ETERC	
NAINI		MILLIMETERS		
MIN	MAX	MIN	MAX	
0.037	0.041	0.95	1.05	
0.022	0.026	0.55	0.65	
0.026		0.65		
0.000	0.002	0.00	0.05	
0.012	0.016	0.30	0.40	
0.018	0.022	0.45	0.55	
0.008	0.012	0.20	0.30	
	0.037 0.022 0.000 0.000 0.012 0.018	0.037 0.041 0.022 0.026 0.006 0.002 0.012 0.016 0.018 0.022	0.037 0.041 0.95 0.022 0.026 0.55 0.026 0.0 0.0 0.000 0.002 0.00 0.012 0.016 0.30 0.018 0.022 0.45	

SOD-882L (REV:R2)

LEAD CODE:

- 1) Cathode 2) Anode

MARKING CODE: T



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