CMDSH2-3

SURFACE MOUNT HIGH CURRENT SILICON SCHOTTKY DIODE



I_F=100mA

I_F=200mA

V_R=10V, f=1.0MHz

 V_{F}

 V_{F}

 C_T



www.centralsemi.com

DESCRIPTION:

The CENTRAL SEMICONDUCTOR CMDSH2-3 type is a Silicon Schottky Diode, manufactured in a **SUPER**mini™ surface mount package, designed for applications requiring a low forward voltage drop.

MARKING CODE: S2

0.42

0.49

15

0.55

MAXIMUM RATIN	I GS : (T _A =25°C)	SYMBOL			UNITS		
Peak Repetitive Re	everse Voltage	V_{RRM}	3	0	V		
Average Forward Current		IO	20	00	mA		
Peak Forward Surge Current, tp=10ms		I _{FSM}	1.0		Α		
Power Dissipation		P_{D}	250		mW		
Operating and Storage Junction Temperature		T _J , T _{stg}	-65 to +150		°C		
Thermal Resistance		$\Theta_{\sf JA}$	500		°C/W		
ELECTRICAL CHARACTERISTICS: (T _A =25°C)							
SYMBOL T	EST CONDITIONS	MIN	TYP	MAX	UNITS		
I _R V	/ _R =30V		0.40	50	μΑ		
BV _R I _F	R=100μA	30			V		
V _F I _F	==2.0mA		0.26		V		
V _F I _F	==15mA		0.32		V		

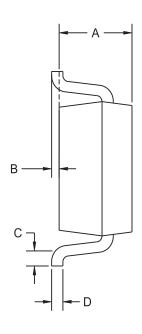
рF

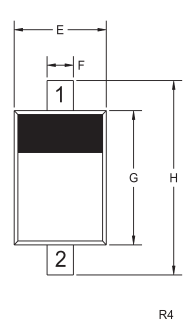
CMDSH2-3

SURFACE MOUNT HIGH CURRENT SILICON SCHOTTKY DIODE



SOD-323 CASE - MECHANICAL OUTLINE





LEAD CODE:

- 1) CATHODE 2) ANODE

MARKING CODE: S2

DIMENSIONS							
	INCHES		MILLIMETERS				
SYMBOL	MIN	MAX	MIN	MAX			
Α	0.031	0.039	0.80	1.00			
В	0.000	0.004	0.00	0.10			
С	0.008	-	0.20	-			
D	0.004	0.007	0.11	0.19			
Е	0.045	0.053	1.15	1.35			
F	-	0.014	-	0.35			
G	0.063	0.071	1.60	1.80			
Н	0.094	0.102	2.40	2.60			
000 000 (05) (5.4)							

SOD-323 (REV: R4)

R3 (8-January 2010)

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9