MEDER electronic

Europe: +49 / 7731 8399 0

USA: +1 / 508 295 0771

Asia: +852 / 2955 1682

| Email: info@meder.com | Email: salesusa@meder.com

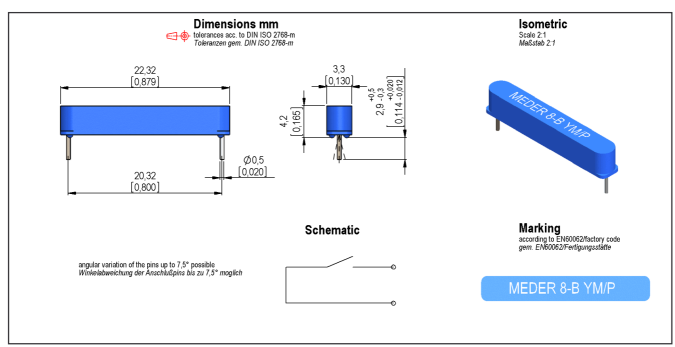
| Email: salesasia@meder.com

Item No.:

2206080001

Item:

MK06-8-B



Magnetic properties	Conditions	Min	Тур	Max	Unit	
Pull-In	at 20°C	4,6		9,3	VDC	
Test equipment			KMS-16			
Pull-In in milliTesla (modified conta	MS150 - phys. caused tolerance +/- 0,1mT	0,8		1,1	mT	
Test equipment			MS-150			

Special Product Data	Conditions	Min	Тур	Max	Unit	
Contact - No.		66				
Contact - form		A - NO				
Contact rating	Any DC combination of V & A not to exceed their individual max.'s			10	W	
Switching voltage	DC or Peak AC			180	V	
Carry current	DC or Peak AC			1	Α	
Switching current	DC or Peak AC			0,5	Α	
Sensor-resistance	measured with 40% overdrive Sensor deactivated			150	mOhm	
Housing material		PBT glass fibre reinforced				
Case color			blue			
Sealing compound		Polyurethan				

Environmental data	Conditions	Min	Тур	Max	Unit
Shock	1/2 sine wave duration 11ms			30	g
Vibration	from 10 - 2000 Hz			20	g
Ambient temperature		-20		85	°C
Storage temperature		-35		85	°C
Cleaning			fully sealed		

Modifications in the sense of technical progress are reserved

Designed at: 02.08.06 Designed by: WKOVACS Approval at: 09.10.08 Approval by: BUELTZHOEFFER

Last Change at: 17.12.12 Last Change by: WKOVACS Approval at: 04.01.13 Approval by: AWEBER Version: 06



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: http://oceanchips.ru/

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А