MH5 SERIES

105℃ 5mm Height.

♦FEATURES

• RoHS compliance.







SPECIFICATIONS

Items	Characteristics							
Category Temperature Range	-40~+105°C							
Rated Voltage Range	6.3~50V.DC							
Capacitance Tolerance	±20% (20℃, 120Hz)							
Leakage Current(MAX)	I=0.01CV or 3 μ A whichever is greater. (After 2 minutes application of rated voltage) I=Leakage Current(μ A) C=Rated Capacitance(μ F) V=Rated Voltage(V)							
Dissipation Factor(MAX) (tan δ)	Rated Voltage (V) 6.3 10 16 25 35 50 (20°C, 120Hz) tan δ 0.28 0.24 0.20 0.16 0.13 0.12							
	After applying rated voltage with rated ripple current for 1000 hrs at 105°C, the capacitors shall meet the following requirements.							
Endurance	Capacitance Change Within ±25% of the initial value.							
	Dissipation Factor Not more than 200% of the specified value.							
	Leakage Current Not more than the specified value.							
Law Tampagatuna Ctah ''	Rated Voltage 6.3 10 16 25 35 50 (120Hz)							
Low Temperature Stability Impedance Ratio(MAX)	$Z(-25^{\circ}C)/Z(20^{\circ}C)$ 3 3 2 2 2 2							
	$Z(-40^{\circ}C)/Z(20^{\circ}C)$ 8 5 4 3 3 3							

♦MULTIPLIER FOR RIPPLE CURRENT

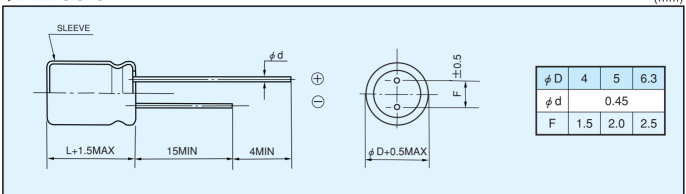
Frequency coefficient

Fre (60 (50)	120	500	1k	10k≦			
Coefficient	0.1~1 μF	0.50	1.0	1.20	1.30	1.50		
	2.2~4.7 μF	0.65	1.0	1.20	1.30	1.50		
	10~47 μF	0.8	1.0	1.20	1.30	1.50		
	100 μ F	0.8	1.0	1.10	1.15	1.20		

		RT	KII	I B A	DE	D
~	PA	KKI	NU	J IVI	ВЕ	: K

MH5





♦STANDARD SIZE, RATED RIPPLE CURRENT

Size ϕ D×L(mm), Ripple Current (mA r.m.s./105°C, 120Hz)

WV (V.DC)	6.3 (0J)		10 (1A)		16 (1C)		25 (1E)		35 (1V)		50 (1H)	
Cap (µF)	Size	Ripple	Size	Ripple	Size	Ripple	Size	Ripple	Size	Ripple	Size	Ripple
0.1						-					4×5	1
0.22											4×5	2
0.33											4×5	3
0.47											4×5	4
1											4×5	8
2.2											4×5	13
3.3											4×5	14
4.7		-				-			4×5	17	5×5	18
10					4×5	20	5×5	22	5×5	24	6.3×5	28
22	4×5	23	5×5	28	5×5	31	6.3×5	44	6.3×5	48		
33	5×5	30	5×5	34	6.3×5	48	6.3×5	48				
47	5×5	37	6.3×5	52	6.3×5	56	6.3×5	56				
100	6.3×5	57	6.3×5	62	6.3×5	62						

О компании

ООО "ТрейдЭлектроникс" - это оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов. Реализуемая нашей компанией продукция насчитывает более полумиллиона наименований.

Благодаря этому наша компания предлагает к поставке практически не ограниченный ассортимент компонентов как оптовыми, мелкооптовыми партиями, так и в розницу.

Наличие собственной эффективной системы логистики обеспечивает надежную поставку продукции по конкурентным ценам в точно указанные сроки.

Срок поставки со стоков в Европе и Америке – от 3 до 14 дней.

Срок поставки из Азии - от 10 дней.

Благодаря развитой сети поставщиков, помогаем в поиске и приобретении экзотичных или снятых с производства компонентов.

Предоставляем спец цены на элементы для создания инженерных сэмплов.

Упорный труд, качественный результат дают нам право быть уверенными в себе и надежными для наших клиентов.

Наша компания это:

- Гарантия качества поставляемой продукции
- Широкий ассортимент
- Минимальные сроки поставок
- Техническая поддержка
- Подбор комплектации
- Индивидуальный подход
- Гибкое ценообразование

Наша организация особенно сильна в поставках модулей, микросхем, пассивных компонентов, ксайленсах (XC), EPF, EPM и силовой электроники.

Большой выбор предлагаемой продукции, различные виды оплаты и доставки, позволят Вам сэкономить время и получить максимум выгоды от сотрудничества с нами!



<u>Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем</u> на российский рынок











































































































































гарантия бесперебойности производства и качества выпускаемой продукции

С удовольствием будем прорабатывать для Вас поставки всех необходимых компонентов по текущим запросам для скорейшего выявления групп элементов, по которым сотрудничество именно с нашей компанией будет для Вас максимально выгодным!

С уважением,
Менеджер отдела продаж ООО
«Трейд Электроникс»
Шишлаков Евгений
8 (495)668-30-28 доб 169
manager28@tradeelectronics.ru

http://www.tradeelectronics.ru/