



Micro Commercial Components

Micro Commercial Components
20736 Marilla Street Chatsworth
CA 91311
Phone: (818) 701-4933
Fax: (818) 701-4939

Features

- Halogen free available upon request by adding suffix "-HF"
- Low forward voltage drop
- Super long operating life
- Lead Free Finish/RoHS Compliant(Note 1) ("P" Suffix designates RoHS Compliant. See ordering information)
- Epoxy meets UL 94 V-0 flammability rating
- Moisture Sensitivity Level 1

Maximum Ratings

- Operating Temperature: -55°C to +175°C
- Storage Temperature: -55°C to +175°C

MCC Part Number	Device Marking	Maximum Recurrent Peak Reverse Voltage	Maximum RMS Voltage	Maximum DC Blocking Voltage
MBR10100ULPS	10100U	100V	70V	100V

Electrical Characteristics @ 25°C Unless Otherwise Specified

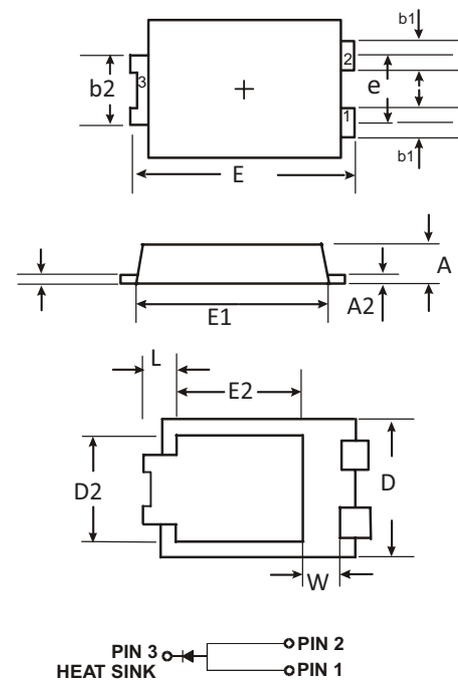
Average Forward Current	$I_{F(AV)}$	10A			$T_A = 140^\circ\text{C}$
Peak Forward Surge Current	I_{FSM}	200A			8.3ms, half sine
Forward Voltage	V_F	Min.	Typ.	Max.	$I_F=10\text{A } T_J=25^\circ\text{C}$ $I_F=10\text{A } T_J=125^\circ\text{C}$ $I_F=20\text{A } T_J=25^\circ\text{C}$
		---	---	0.70V	
		---	0.57V	0.63V	
		---	---	0.82V	
Reverse Current	I_R	---	---	0.5mA 25mA	$T_J=25^\circ\text{C}$ $T_J=125^\circ\text{C}$
Maximum thermal Resistance	R_{thJA}	73°C/W			Note 2

Note: 1. High Temperature Solder Exemption Applied, see EU Directive Annex 7.
Note: 2. FR-4 PCB, 2oz.Copper.

MBR10100ULPS

10 Amp Schottky Barrier Rectifier 100 Volts

TO-277B



DIM	INCHES		MM		NOTE
	MIN	MAX	MIN	MAX	
A	.039	.047	1.00	1.20	
A2	.006	.017	0.15	0.43	
b1	.030	.041	0.75	1.05	
b2	.065	.077	1.65	1.95	
D	.148	.169	3.75	4.30	
D2	.110	.126	2.80	3.20	
E	.250	.264	6.35	6.70	
e	.065	.077	1.65	1.95	
E1	.207	.228	5.25	5.80	
E2	.120	.142	3.05	3.60	
L	.028	.051	0.70	1.30	
W	.031	.056	0.80	1.42	

MBR10100ULPS

RATINGS AND CHARACTERISTICS CURVES

Fig. 1 - Forward Current Derating Curve

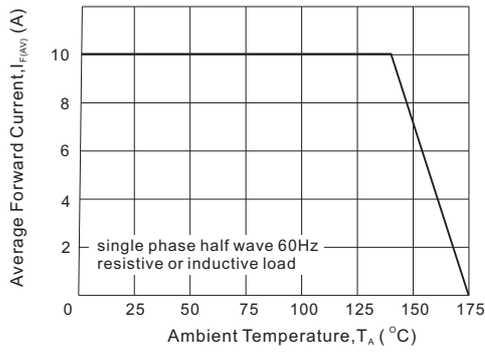


Fig. 2 - Instantaneous Forward Characteristics

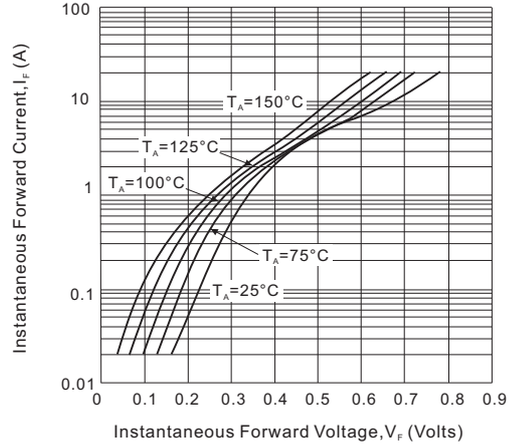
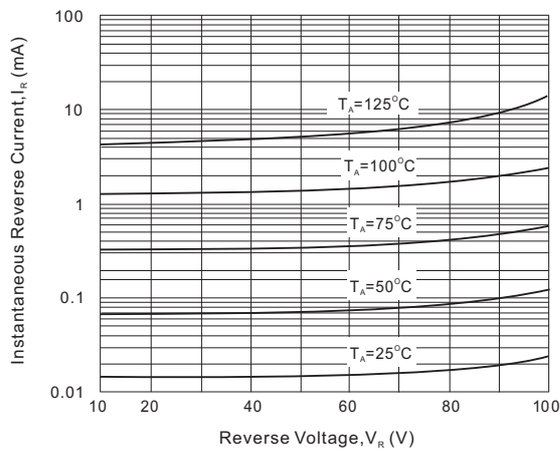


Fig. 3 - Reverse Characteristics





Micro Commercial Components

Ordering Information

Device	Packing
Part Number-TP	Tape&Reel: 5Kpcs/Reel

Note : Adding "-HF" suffix for halogen free, eg. Part Number-TP-HF

IMPORTANT NOTICE

Micro Commercial Components Corp. reserves the right to make changes without further notice to any product herein to make corrections, modifications , enhancements , improvements , or other changes .
Micro Commercial Components Corp. does not assume any liability arising out of the application or use of any product described herein; neither does it convey any license under its patent rights ,nor the rights of others . The user of products in such applications shall assume all risks of such use and will agree to hold *Micro Commercial Components Corp.* and all the companies whose products are represented on our website, harmless against all damages.

APPLICATIONS DISCLAIMER

Products offer by *Micro Commercial Components Corp.* are not intended for use in Medical, Aerospace or Military Applications.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru