



<Example>

**nichicon**  
3300  $\mu$ F 50V



VR (M)  
85°C  
Lot. No.

**nichicon**  
3300  $\mu$ F 50V



VR (M)  
85°C  
Lot. No.  
PET



CONNECTION DIAGRAM

Sleeve color: Black  
Marking color: White

## ELECTRICAL CHARACTERISTICS

WORKING VOLTAGE (V. D. C)	SURGE VOLTAGE (V. D. C)	RATED CAP ( $\mu$ F)	CAP. TOL. (%)	$\tan \delta$ (MAX)	LEAKAGE CURRENT ( $\mu$ A MAX)	RIPPLE CURRENT (mA <sub>rms</sub> MAX)
50	63	3300	$\pm 20$	0.16	4950	2200
at 120Hz 20 °C					50 V after 1min	at 120Hz 85°C

TEST STANDARD

JIS C 5101-4

OPERATING TEMP. RANGE

-40 ~ 85°C

NICHICON TYPE NO.

**UVR1H332MRDANA**

RATE

50V

3300  $\mu$ F

3RD ANGLE  
PROJEC-  
TION

SCALE  
/mm

DATE

CASE SIZE

2008/4/16

**φ 20 × 35 L**

MARK DATE DESCRIPTIONS APPR.  
REVISION :

SPECIFICATION

DWG. No.

**H080416B1**

sheet

**2**

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)