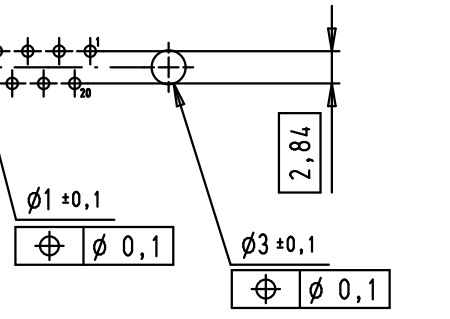


SPECIFICATIONS

Mating cycles	500
Filter type	C
Capacitance	47 pF ± 20%
Working voltage	100 V
Current rating	7,5 A
Insulation resistance	> 1 GΩ

FREQUENCY (MHz)	ATTENUATION (dB)
5	-
10	-
50	-
100	-
500	30
1000	35



09 64 412 7216	M3
09 64 412 7215	4-40 UNC-2B
Part number	Nut thread

			Dot.	Name
			Detail.	08/07/02 CV
			Insp.	
35300	01/12/08	PK	Stand.	
33800	16/08/06	PK		
31058	08/07/02	CV		
Mod.	Dot.	Name		

D-Sub, female, straight, 37 poles, turned solder pins and spacer board locks

Maßstab/Scale: 1,5:1

HARTING EURL F-95972 Paris

TB 09 64 412 721X

Sub.

Blatt/Page: 2/3

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