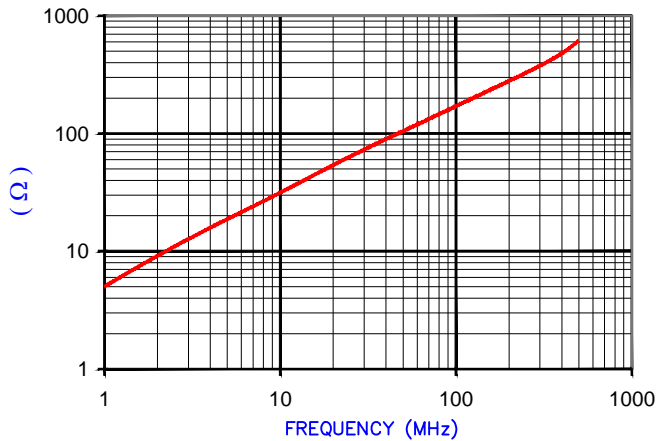


IMPEDANCE (Z)			
Frequency	25 MHz	100 MHz	300 MHz
Nominal (REF)	57 Ω	172 Ω	388 Ω
Minimum	- Ω	138 Ω	- Ω

Z vs. FREQUENCY (REF. ONLY)

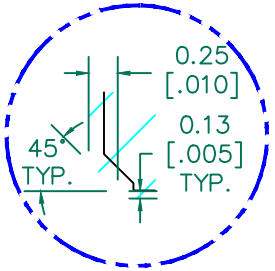


AGILENT E4991A Impedance/Material Analyzer
HP 16092A-Test Fixture TEST REF. 3097

FERRITE CORE DIMENSIONS (SPEC): mm [in]

A	45.60 [1.795]	+ 0.70 [.028]
B	37.00 [1.457]	+ 0.70 [.028]
C	18.40 [.724]	+ 0.60 [.024]
D	7.90 [.311]	+ 0.60 [.024]
E	1.40 [.055]	+ 0.51 [.020]

WEIGHT/1000 26.56 kgs [58.56 Lbs]

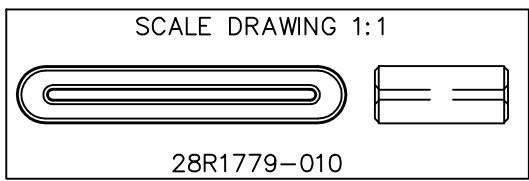


DETAIL "A"
CHAMFER
SCALE=8:1

UNCONTROLLED DOCUMENT

NOTES:

- ACCEPTABLE CHIP SIZE IN SLOT SURFACE: 2.03 [.080] DIA, 0.51 [.020] DEEP MAX. NUMBER OF CHIPS IN SLOT SURFACE: 4. ACCEPTABLE CHIP SIZE ON OTHER SURFACES: 4.06 [.160] DIA. 0.51 [.020] DEEP CRACKS: NONE ALLOWED
- COSMETIC SPECIFICATION REFER TO WI-QA-038.



DIMENSIONS ARE IN mm [INCHES].				This print is the property of Laird Tech. and is loaned in confidence subject to return upon request and with the understanding that no copies shall be made without the written consent of Laird Tech. All rights to design or invention are reserved.	
K	UPDATE THE LOGO	06/19/15	QIU	PROJECT/PART NUMBER:	28R1799-010
J	UPDATE TEMPLATE AND NOTES	08/01/12	Jcai	REV	K
H	UPDATE MIN Z SPECS & COMPANY LOGO	07/27/07	TMB	PART TYPE:	FERRITE RIBBON CORE
G	UPDATE Z SPECS & ADD TEST REF#	08/19/05	TMB	DRAWN BY:	BAC
REV	DESCRIPTION	DATE	INT	DATE:	08/19/96
				SCALE:	2 : 1
				CAD #	28R1799-010-K
				TOOL #	R1799
				MATERIAL:	Ferrite

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