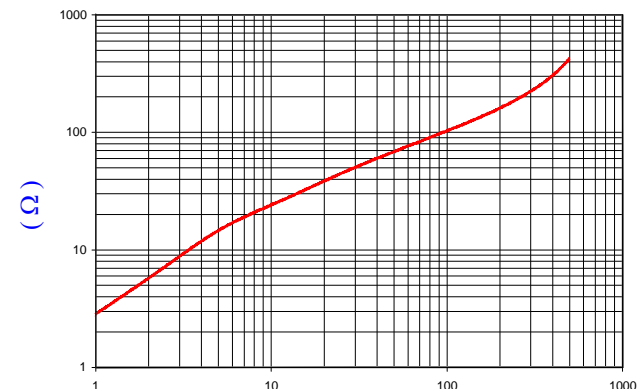


DETAIL "A"  
SCALE: 6:1

IMPEDANCE ( Z )			
Frequency	25 MHz	100 MHz	300 MHz
Nominal (REF)	43 Ω	100 Ω	220 Ω
Minimum	- Ω	80 Ω	- Ω

Z vs. FREQUENCY  
(REF. ONLY)



FREQUENCY (MHz)

AGILENT E4991A Impedance/Material Analyzer  
HP 16092A Test Fixture

**UNCONTROLLED DOCUMENT**

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1. COSMETIC SPECIFICATION REFER TO WI-QA-038.

PHYSICAL DIMENSIONS:

A	8.00 [.315]	± 0.15 [.006]
B	3.17 [.125]	± 0.13 [.005]
C	4.78 [.188]	± 0.13 [.005]

WEIGHT/1000 1.86 kgs 2.17 Lbs

SCALE DRAWING 1:1



28B0315-000

RoHS

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.					
REV	DESCRIPTION	DATE	INT						
F	UPDATE COMPANY LOGO, ADD NOTE	08/27/14	QIU	PROJECT/PART NUMBER: <b>28B0315-000</b>					
E	UPDATE FORMAT, CURVE & Z SPECS REM NOTES	05/09/03	JRK						
D	ADD A CHAMFER @45 °X.012 W/.003 FLAT	01/02/02	JRK						
C	UPDATE PRINT FORMAT, REMOVED NOTE 3	07/13/01	JRK						
B	CHG TOLS ON O.D.	05/24/01	JBE						
A	ORIGINAL DRAFT	05/24/95	JBE	DATE:	05/24/95	SCALE:	3 : 1	MATERIAL:	FERRITE
REV	DESCRIPTION	DATE	INT	CAD #	28B0315-000-F	TOOL #	B0315		



REV **F** PART TYPE: CNZ CORE DRAWN BY: JBE

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9