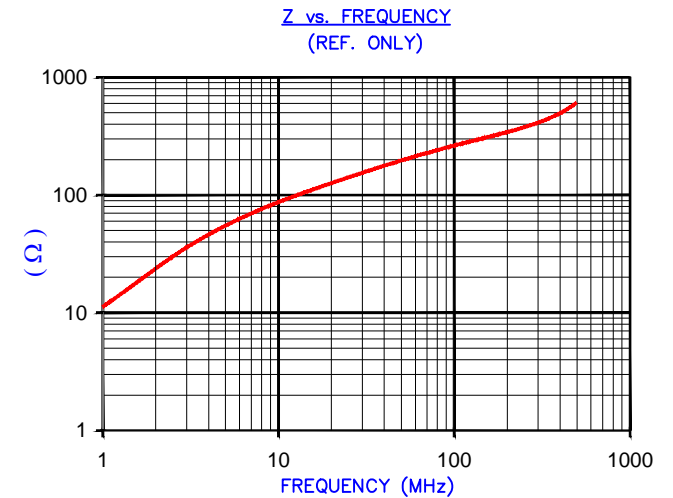


IMPEDANCE (Z)			
Frequency	25 MHz	100 MHz	300 MHz
Nominal (REF)	150 Ω	260 Ω	410 Ω
Minimum	- Ω	208 Ω	- Ω



AGILENT E4991A Impedance/Material Analyzer
HP 16092A-Test Fixture, REF #3399


NOTES:

- CASE FLAMMABILITY RATING: UL94 V-0
- ASSEMBLED PART #: 28A3851-0A2
- CASE COLOR: -0A2 BLACK CASE.
- CORE DIMENSIONS REFER TO 28A3851-000 SPEC. FERRITE CORE DIMENSION IS FOR INTERNAL PURPOSE TO ENHANCE FITTING TO CASE AND ELECTRICAL CHARACTERISTICS ONLY.
- COSMETIC SPECIFICATION REFER TO WI-QA-038.

UNCONTROLLED DOCUMENT

CASE DIMENSIONS:

A	30.00 [1.181]	+	1.00 [.039]
B	13.00 [.512]	+	1.00 [.039]
C	33.70 [1.327]	+	1.00 [.039]
C1	38.90 [1.531]	+	1.50 [.059]
D	30.00 [1.181]	+	1.00 [.039]

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 CASE DIMENSIONS REMOVE CORE DIM AND ADD NOTE 4&5	01/13/14	Jcai				
J	REVISE NOTES ADD UL94 V-0 FLAMMABILITY UPDATE COMPANY LOGO	05/05/08	TMB				
H	UPDATE Z SPECS	06/27/07	JRK				
G	UPDATE COMPANY LOGO	04/19/07	TMB				
F	REMOVE (SPEC) mm [in] FROM CORE & CASE DIMENSION VIEWS REMOVE CORE & CASE P/Ns FROM VIEWS UPDATE NOTES	03/21/07	TMB				
REV	DESCRIPTION	DATE	INT	PROJECT/PART NUMBER: 28A3851-0A2	REV K	PART TYPE: FERRITE SNAP-ON	DRAWN BY: JRK
				DATE: 06/29/04	SCALE: NTS	MATERIAL: FERRITE	
				CAD # 28A3851-0A2-K	TOOL # -		

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9