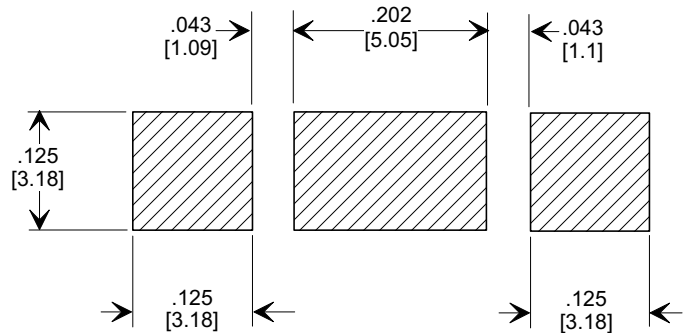
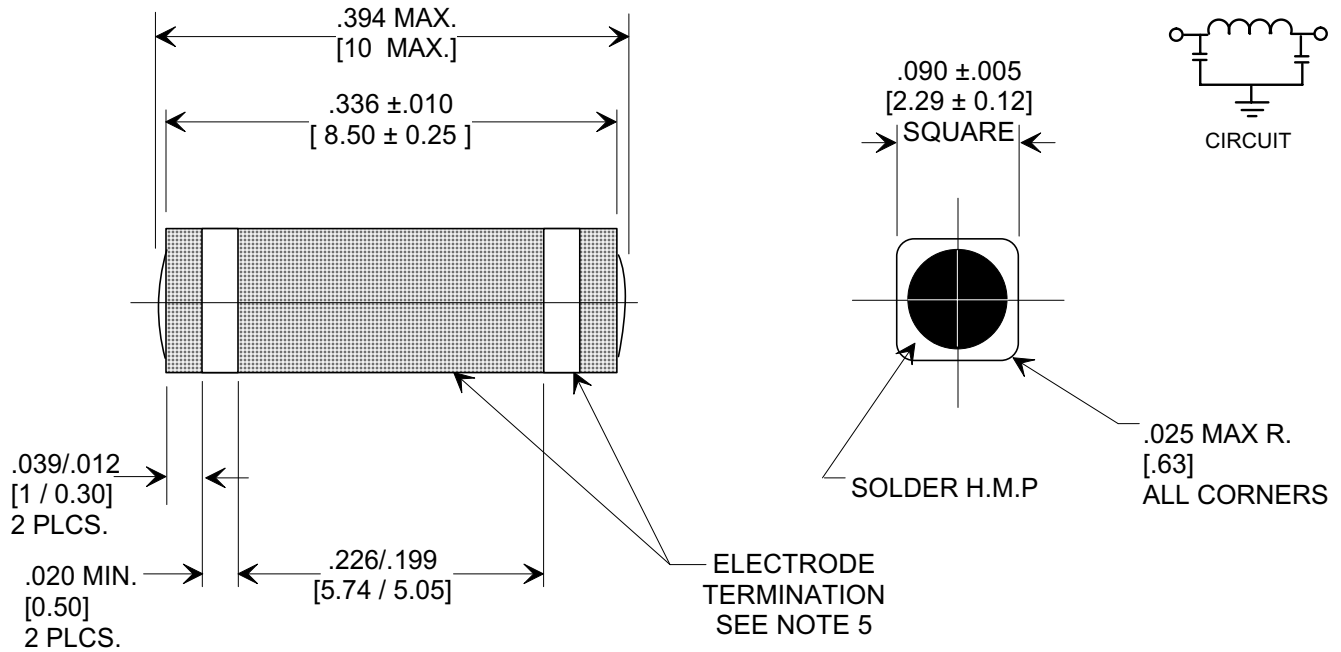
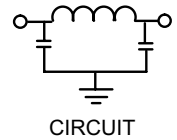
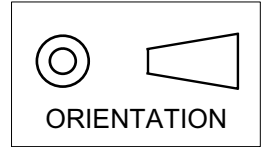


MARKETING SALES DRAWING

DIMENSIONS IN INCHES - DO NOT SCALE THIS DRAWING
 DIMENSIONS IN METRIC []

Electrical Testing
 per Tusonix standard
 test plans and Mil-Std-202
 Test Methods.



SUGGESTED MOUNTING PATTERN
 (SACLE 5 X)

NOTES:

1. INDUCTANCE TO BE 0.1 H MINIMUM.
2. PACKAGE: BULK OR BLISTER TAPE TO IEC-286-3 TYPE II AND EIA-481-A.
3. TUSONIX STANDARD PART NUMBER: 4701-001.
 TUSONIX RoHS COMPLIANT PART NUMBER: 4701-001 LF.
 CUSTOMER MUST SPECIFY STANDARD OR RoHS PART NUMBER WHEN ORDERING.
4. PART MARKING: STANDARD PART: NO MARKING. RoHS PART: LABELED ON PACKAGING ONLY.
5. ELECTRODE TERMINATION: 60/40 SOLDER: RoHS COMPLIANT: MATTE TIN.

CAP.	TOLERANCE	WVDC +85°C	TEST VOLTAGE	I.R.MIN. @ 100 (VDC.)	IDC	ELECTRODE TERMINATION	TYPICAL NO LOAD INSERTION LOSS dB AT 25°C PER MIL-STD-220		
							10 MHZ	100 MHZ	1 GHZ
8,200 pF	+80% / -20%	100	300 VDC	10 G	10 A	SOLDER	20	65	70

X-2015 Rev-0

REVISION RECORD	Original Release C.O. 950911-2	Title SURFACE MOUNT SQUARE STYLE PI FILTER	--TOLERANCES-- Unless Otherwise Specified		
	6 REVISED DWG. DRAWING MADE FOR EACH VAR. S.M. 02-13-03		DECIMAL ± .005 [0.10]		
	7 REVISED DRAWING. S.M. 06-23-03		ANGLES ±	Drawn EC 08-11-95	Scale 7 X
	8 ADDED NOTES 3,4 & 5. S.M. 06-23-05		TUSONIX TUCSON, ARIZONA		Approved NV 08-11-95
9 20050617-3-02	A	4701-001			



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.