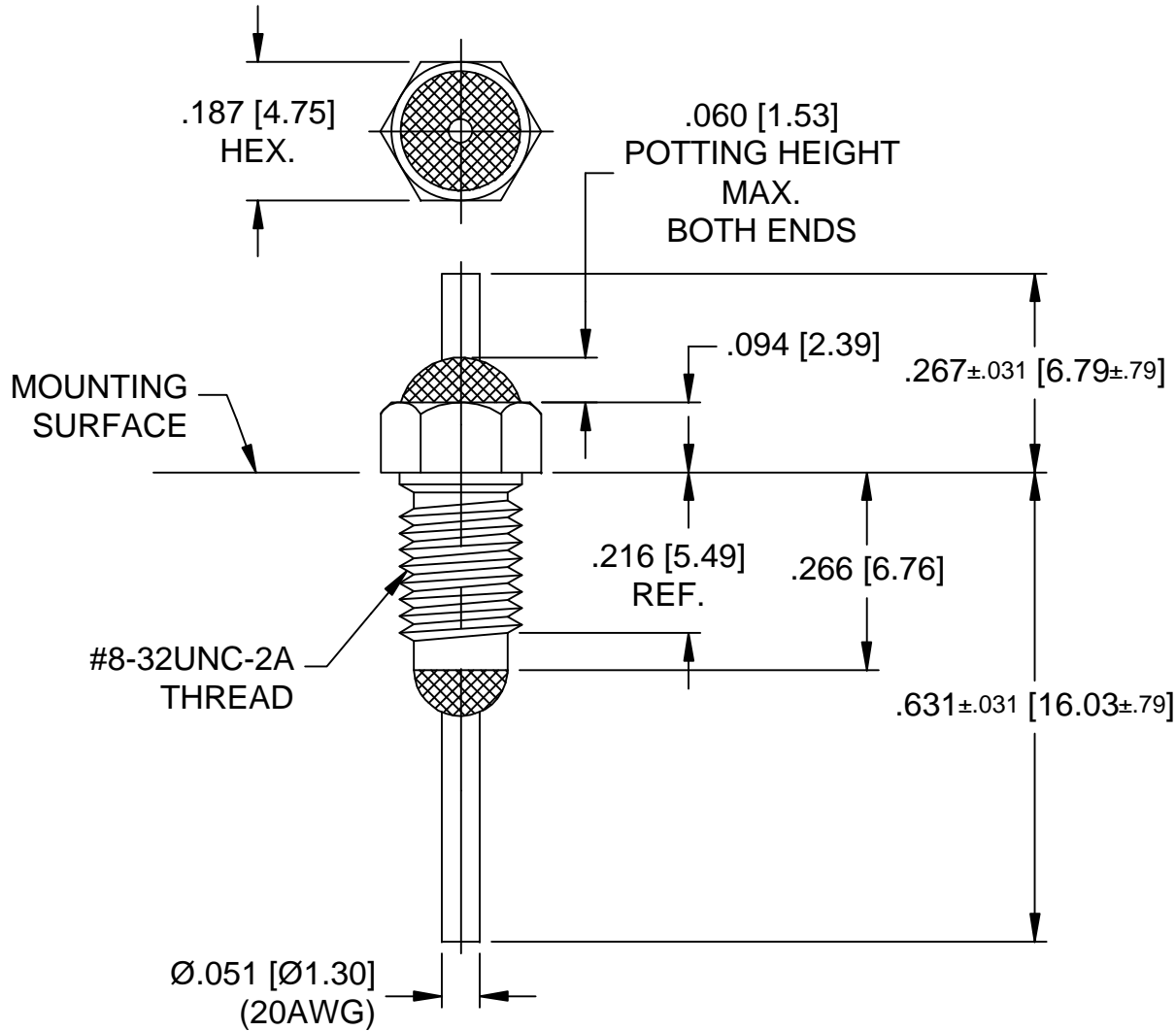


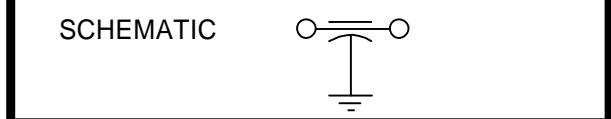
NOTES:

- 1. HARDWARE IS INCLUDED
- 2. MAXIMUM MOUNTING TORQUE: 4 IN-LBS
- 3. THIS IS A LEAD FREE PRODUCT
- 4. MAXIMUM REFLOW IS 245°C FOR 5 SECONDS



BUSHING FINISH	SILVER
LEAD FINISH	TIN / SILVER
CAPACITANCE	1000pF ⁻⁰ / _{+100%}
TEMP. RANGE	-55°C TO +105°C
CURRENT	10 AMPS
WORKING VOLTAGE	125°C 300 VDC
DC RESISTANCE	.01 OHMS MAX.

MIN. I.L. PER MIL-STD-220 AT 25°C NO LOAD	
FREQ. MHz	I.L. (db)
30	11
100	20
300	28
1 GHz	28
10 GHz	28



MARKING:
 PART: SF105
 BAG: SCI
 54F-713-105
 DATE CODE
 LOT #
 QTY/BAG (200 MAX.)



	02	01	00	REV NO	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES [MILLIMETERS] DO NOT SCALE	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	SPECTRUM CONTROL INC. FAIRVIEW PENNSYLVANIA FILTER, SING, BUSHING, #8-32 54F-713-105
	CN 57452-ENG	CN 32001-CPD	CN 29589-CPD	CHANGE NOTICE		DECIMAL .X ± .030	
						DECIMAL .XX ± .010	
						DECIMAL .XXX ± .005	
					ANGLES ± 0° 30'	CODE IDENT. NUMBER 0LSP2	ENGR. S. Peters SHEET 1 OF 1

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А