

NOTES:

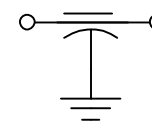
- HARDWARE IS INCLUDED.
- PRE-FLATTEN/NOTCH DIMENSIONS ARE:  
TOP: .386±.010  
BOTTOM: .448±.010

BUSHING FINISH	SILVER
LEAD FINISH	TIN/SILVER
CAPACITANCE	1000pF +100/-0%
TEMP. RANGE	-55°C/+125°C
CURRENT	25 AMPS
WORKING VOLTAGE	125°C 500 VDC
DC RESISTANCE	.01 Ωhms MAX.

IL=PER MIL-STD-220

FREQ. MHz	I.L. (db)
100MHz	15
300MHz	25
1 GHz	35
10 GHz	40

SCHEMATIC

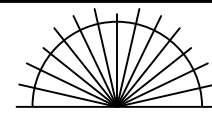


MARKING:

PART: SF102P  
BAG:

SCI 54F-806-007  
DATE CODE  
LOT NO.  
QTY/BAG



					00	REV. NO.	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	 SPECTRUM CONTROL INC. FAIRVIEW PENNSYLVANIA Dwn. P. WELLS Date 5-30-06 Engr. STRUCHEN Scale NONE	Description FLTR., SING., FT, BSHG. 54F-806-007
					CN 27663-CPD	CHANGE NOTICE	Fractions ± 1/64		
							Dec. .xx±		
							Dec. .xxx± .010		
							Angles ±0° 30'		
							CODE IDENT. NO. DLSP2		



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](mailto:org@eplast1.ru)

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