

4

3

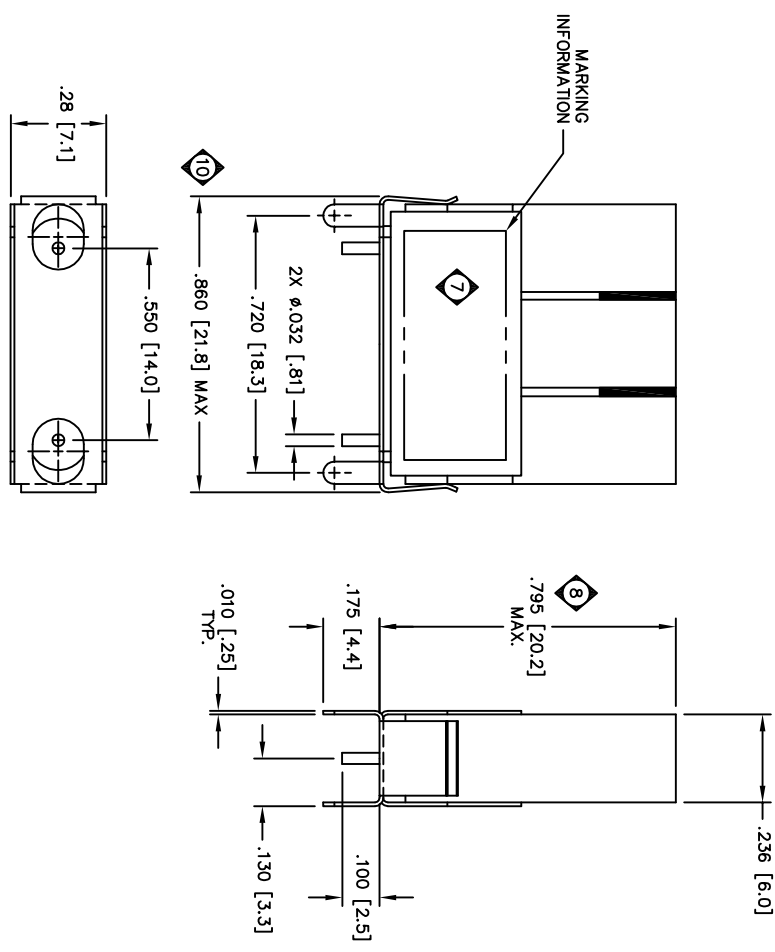
2

1

REVISIONS

REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
0	CHANGED PER CN 171970	-	GL
1	CHANGED PER CN 172254	-	GL
2	CHANGED PER CN 175721	-	GL
3	CHANGED PER CN 7164	-	GL
4	CHANGED PER CN 7399	-	GL
5	CHANGED PER CN 9761	-	GL
6	CHANGED PER CN 99396	-	GL
7	REDRAWN PER ECON5787, NY, 8/01/06	8/01/06	MP
8	CHANGED PER ECON6063, NY, 3/13/07	3/13/07	FG
9	CHANGED VSMR PER ECON6953, NY, 7/18/08	7/18/08	CR
10	CHANGED SHIELD PER ECON6642, NY, 9/09/08	9/09/08	FG

- NOTES:
- ELECTRICAL SPECIFICATIONS:
 C.F. = 445.25 MHZ
 INSERTION LOSS @ C.F. = 2.5 DB MIN, 4.5 DB MAX
 3 DB BANDWIDTH: 5 MHZ ±1 MHZ (REFERENCE ONLY)
 VSMR @ C.F. = 2:1 MAX
 IMPEDANCE: 75 OHMS IN/OUT
 RIPPLE = 0.25 DB MAX WITHIN ±0.5 MHZ OF C.F.
 ATTENUATION:
 18 DBc MIN @ C.F. ±5.8 MHZ
 28 DBc MIN @ C.F. ±12.0 MHZ
 45 DBc MIN @ C.F. ±18.0 MHZ
 - ENVIRONMENTAL SPECIFICATIONS:
 OPERATING TEMPERATURE: -40° TO +85° C
 STORAGE TEMPERATURE: -40° TO +90° C



UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
 ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES
 DIMENSIONS APPLY AFTER PLATING
 INTERPRET DIM. AND TOL. PER
 ASME Y14.5M - 1994
 XXX-01 100X4-005 4 ±.50"
 BREAK ALL SHARP EDGES AND DEBURR

DESIGN M. YAKER 8/01/06

ORDERED 8/02/06

DATE 8/02/06

SIZE C

CAGE CODE 67195

DRAWING NO. STO-5394

REV 10

Spectrum Microwave, Inc.
 COLUMBIA, MARYLAND USA

SALES DRAWING,
 BPF3-0445-001LA

SCALE 4/1 DO NOT SCALE PRINTS SHEET 1 OF 1

4

3

2

1

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