



NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

- FABRICATE TO MEET IPC - 6012, CLASS 2.
INSPECT TO MEET IPC - A - 600, CLASS 2.
- PRIMARY SIDE AND SECONDARY SIDE SHOWN.
- MATERIAL: GETEK 4 PLY (7628) 0.71 THK.
GRADE ML200D 1/2 OZ. COPPER BOTH SIDES.
DIELECTRIC CONSTANT @ 1MHZ 4.2±0.1.
- FINISH:
A: SOLDERMASK OVER BARE COPPER (SMOBC).
B: MASK BOTH SIDES OF PCB WITH LPI SOLDERMASK.
SOLDERMASK COLOR: NATURAL GREEN.
C: TOP AND BOTTOM OF TABS E.N.I.G PLATING
- TWO PLACE TOLERANCES: ±0.23
- PACKAGING: SINGULATED PARTS TO BE VACUUM PACKED
IN BULK.
- PARTS ARE COMPLIANT TO ROHS STANDARDS PER TYCO
ELECTRONICS STANDARD TEC-138-702.
- CONSULT TYCO ELECTRONICS DATA SHEET DS1513245
- CONTACT TYCO ELECTRONICS ENGINEERING
PRIOR TO DESIGNING INTO AN APPLICATION

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN D.WALLACE 26OCT2009	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK G.GRIFFITH 26OCT2009	NAME FAB DWG, ANTENNA, DCS/PCS 1710-1990 MHz	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD G.GRIFFITH 26OCT2009	RESTRICTED TO	
0. PLC ± -	1. PLC ± -	PRODUCT SPEC	SIZE A1	CAGE CODE 00779
2. PLC ± -	3. PLC ± -	APPLICATION SPEC	DRAWING NO 1513245	REV A1
4. PLC ± -	ANGLES ± -	WEIGHT	SCALE 1:1	SHEET 1 OF 1
MATERIAL	FINISH	CUSTOMER DRAWING		

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