

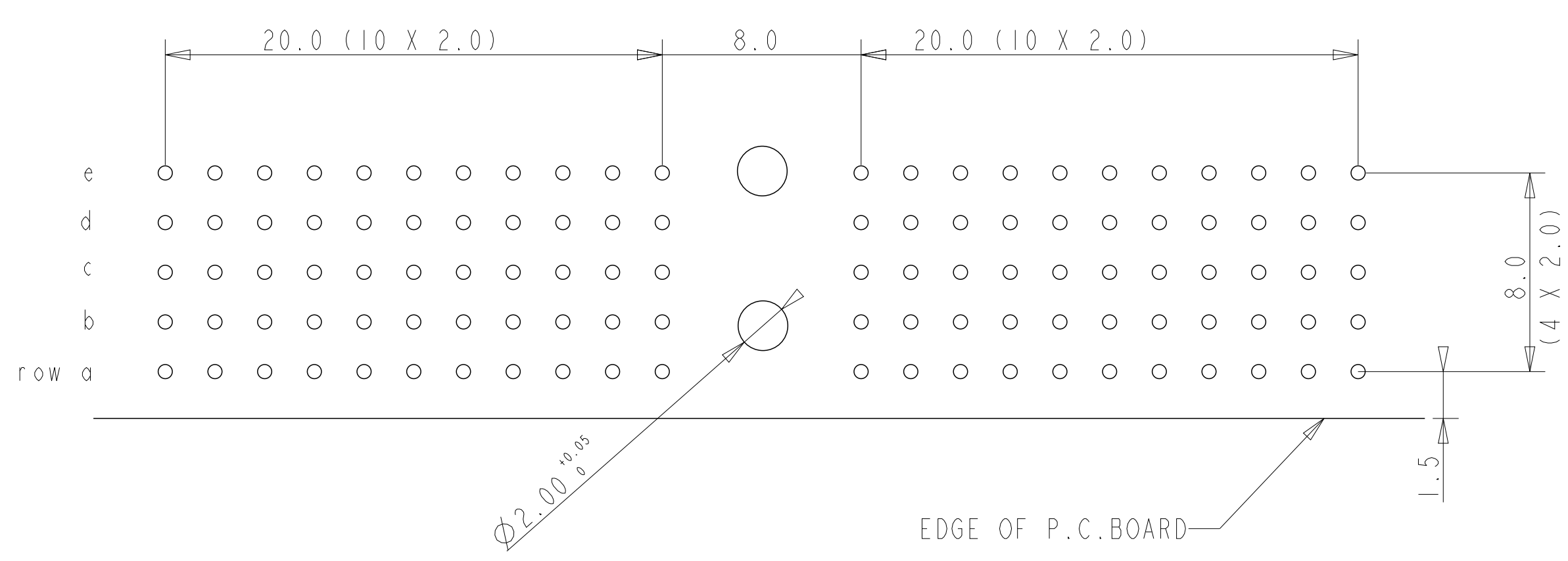
PERFORMANCE CHARACTERISTICS

- CURRENT RATING 1.5 A AT 20°C (FULLY LOADED)
- 1 A AT 70°C (FULLY LOADED)
- RATED VOLTAGE 500V AC (CONT / CONT)
- OPERATING TEMPERATURE -55°C TO 125°C
- CONTACT RESISTANCE 20 MΩ MAX
- INSERTION FORCE : 0.75 N MAX /CONT
- EXTRACTION FORCE: 0.15 N MIN /CONT
- INSULATION RESISTANCE : 10<sup>4</sup> MΩ MIN

NOTES

- LEAD FREE INDICATOR : LF-LEAD FREE
  - PERFORMANCE LEVEL INDICATOR (REF DWG No. BS,C,201844,003)
- THIS PRODUCT IS CSA APPROVED  
THIS PRODUCT IS UL RECOGNIZED
- FOR RECOMMENDED PTH DIMENSIONS REFER DRAWING : BS,A,201572,001
- THIS PRODUCT (LF) MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008

LAY OUT  
P.C.B. -HOLE



Material		Spec ref	
Ma code	tolerance	projection	
Heat treat	✓	⊕	↔
Plating/Finish	300C ± 0.2 100C 300C ± 0.1 100C ANGLES ± 0.1°	size	Scale
Dr	4 2 92 J.V.B	AI	5,000
Eng	w.wadmm 20060921	Model Name	HM2R01PA5100
Chr	w.wadmm 20110417	ECN	DC06-0238
Appr		Model Revision	REL Level
			Released
		<b>MPACS 5+2R RA RCP CONN TYPE A</b>	
Proj/E file	catalog no	BS,C,201418,001	Rev.
	HM2R01PA5100----	CUSTOMER DRAWING	sheet 1 of 1

FCI CONFIDENTIAL

FCI

This document is the property of and embodies CONFIDENTIAL and PROPRIETARY information of FCI. No part of the information shown on this document may be used in any way or disclosed to others without the written consent of FCI. Copyright FCI.

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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