

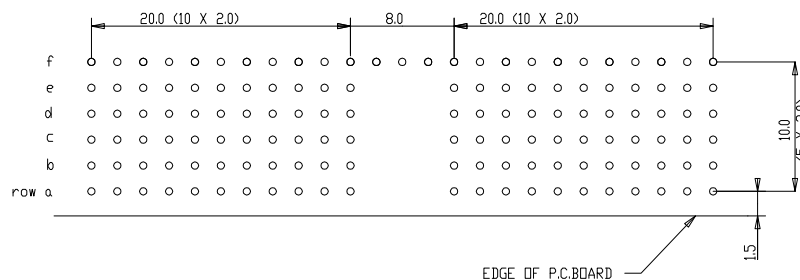
PERFORMANCE CHARACTERISTICS

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 :10⁴ 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 RECOGNISED
- FOR RECOMMENDED PTH DIMENSIONS REFER DRAWING: BSA,201,572001
- THIS PRODUCT (LF) MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVE AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008.



Material		Spec ref		tolerance	projection	MM
Mat code		Heat treat		REF + 1.0 MIN	REF + 1.0 MIN	REF + 1.0 MIN
Plating/Finish						
rev	ecn no	dr	date	Dr	4 2 92	J V B
A	CONNECTION	KN	14-9-01	Eng		
B	105-0093	MNI	08/06/05	Chr		Product family MILLIPACS
C	105-0278	Kason	02/08/05	Appr		Model Name HMER10P510F----
D	1067-0362	Kason	05/09/07			Model Revision
E	EG01-010	NZ	05/30/10			REL Level
-	-	-	-			
07	DIMENSION CHANGE	RM	09/08/01	FCI		MPACS 5+2R RA RCP CONN TYPE A
Prd/E File		catalog no	HMER10P510F----	BS,C,201444,031		Rev. E
Title		CUSTOMER DRAWING		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