

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20

BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL	03MAR2016	BS	CW

NOTES:

1. TECHNICAL CHARACTERISTICS:  
 CONTACT MATERIAL: COPPER  
 SURFACE PLATING: SILVER PLATING  
 WIRE RANGE: 35-70 mm<sup>2</sup> (2-2/0 AWG)

注释:

1. 技术参数:  
 针件材料: 铜合金  
 表面电镀: 镀银  
 接线范围: 35-70 mm<sup>2</sup> (2-2/0 AWG)

SOCKET CONTACT 母针	PART NUMBER AFTER PLATING 电镀后料号		$\phi d1$	$\phi d2$	SURF AREA (mm <sup>2</sup> ) 表面积	WIRE GAUGE		STRIPPING LENGTH 剥线长度 (mm)
	PART NUMBER 料号	DESCRIPTION 型号				mm <sup>2</sup>	AWG	
	T2192502035-000	HCM250-FC-35	8.4	12.5	3285.71	35	2	22
	T2192502050-000	HCM250-FC-50	10.2	14.5	3480.79	50	1/0	22
	T2192502070-000	HCM250-FC-70	11.7	16.5	3653.68	70	2/0	22

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN BELL SU 03MAR2016

CHK KYLE ZENG 03MAR2016

APVD CHRIS WANG 03MAR2016

PRODUCT SPEC

108-137171

APPLICATION SPEC

114-137171

WEIGHT -

CUSTOMER DRAWING

TE Connectivity

NAME  
HCM250  
SOCKET CONTACT

SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO

A3 - C-T21925020XX000 -

SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV A

DIMENSIONS:

mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	±-
1 PLC	±-
2 PLC	±-
3 PLC	±-
4 PLC	±-
ANGLES	±-

MATERIAL

-

FINISH

-

1470-19 (3/13)

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