

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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 mm² (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 mm² (2-2/0 AWG)

SOCKET CONTACT 母针	PART NUMBER AFTER PLATING 电镀后料号		$\phi d1$	$\phi d2$	SURF AREA (mm ²) 表面积	WIRE GAUGE		STRIPPING LENGTH 剥线长度 (mm)
	PART NUMBER 料号	DESCRIPTION 型号				mm ²	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 «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.