

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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 RELEASE	27APR2017	DW	CW

($\varnothing 19$)

17

WIRE RANGE

M16 X 1.5

(21)

7

($\varnothing 20$)

18

NOTES / 注解:

I. TECHNICAL CHARACTERISTICS / 技术参数:

SHELL MATERIAL / 主体材料: NICKEL PLATED BRASS / 铜镀镍

SEAL MATERIAL / 密封材料: RUBBER, BLACK

PINCH RING MATERIAL / 夹紧件材料: NYLON, GREY

OPERATION TEMPERATURE / 工作温度: $-40^{\circ}\text{C} - +100^{\circ}\text{C}$

PROTECTION DEGREE / 防护等级: IP68

WIRE RANGE / 夹线范围: 4-8 mm

T3707160103-000

DLX-16-MC (4-8)
电磁屏蔽金属接头 M16 (4-8)PART NUMBER
料号PART DESCRIPTION
描述

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN 07APR2017
DAVID WANG

CHK 07APR2017
CHRIS WANG

APVD 07APR2017
XIANG XU

NAME
DLX-16-MC (4-8)

DIMENSIONS:
mmTOLERANCES UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC \pm

1 PLC \pm

2 PLC \pm

3 PLC \pm

4 PLC \pm

ANGLES \pm

MATERIAL

FINISH

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

WEIGHT

SIZE

CAGE CODE

DRAWING NO

RESTRICTED TO

A3

-

© T3707160103000

-

CUSTOMER DRAWING

SCALE

2:1

SHEET

1 OF 1

REV A

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

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

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