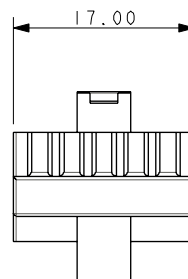
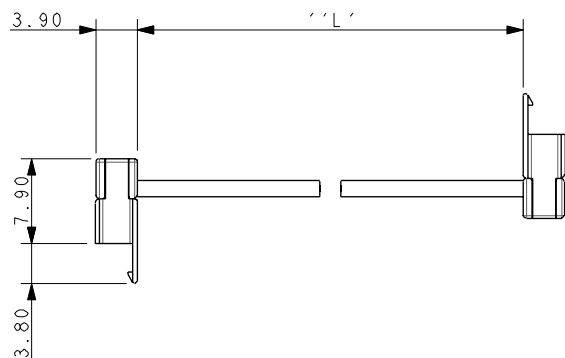
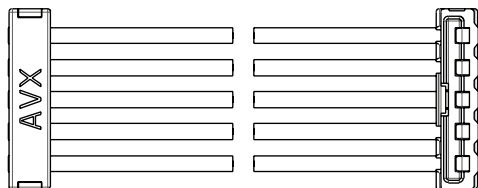


A

B

C

D



PART NUMBER	LENGTH 'L'	WIRE COLOUR
58-9159-005-001-045	63.5±5.0	RED
58-9159-005-002-045	127.0±5.0	GREEN
58-9159-005-003-045	215.9±10.0	BLUE
58-9159-005-004-045	292.1±10.0	YELLOW
58-9159-005-005-045	50.8±5.0	ORANGE
58-9159-005-006-045	114.3±5.0	WHITE
58-9159-005-007-045	203.2±10.0	BLACK
58-9159-005-008-045	355.6±10.0	BROWN
58-9159-005-009-045	457.2±15.0	PURPLE

NOTES :-

- 9159 IDC SOCKET (DOWN) TO 9159 IDC SOCKET (UP), LATCH AND WIRE ON THE SAME SIDE.
- CONNECTOR COLOUR WHITE, WIRE STOP CAP USED.
- 5 WIRES 22AWG, ULI429, 19X32AWG CONDUCTOR, COLOUR AS IN TABLE.
- CABLE ASSEMBLY LENGTH AS IN TABLE.
- CABLE ASSEMBLIES SUPPLIED IN BAGS OF 100.
- GENERAL TOLERANCE ± 0.20 UNLESS SPECIFIED IN TABLE.



AVX CONFIDENTIAL PROPRIETARY
The document on this print and information therewith are
PROPRIETARY to AVX and shall not be copied or disclosed
in whole or in part without AVX's written consent.

Part Number REFER TO TABLE	
Description 9159 CABLE ASSEMBLY - 5 WAY	DATE 22-Aug-13
Drawing Number 58-9159-005-0XX-045S	Issue C

A

B

C

D

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