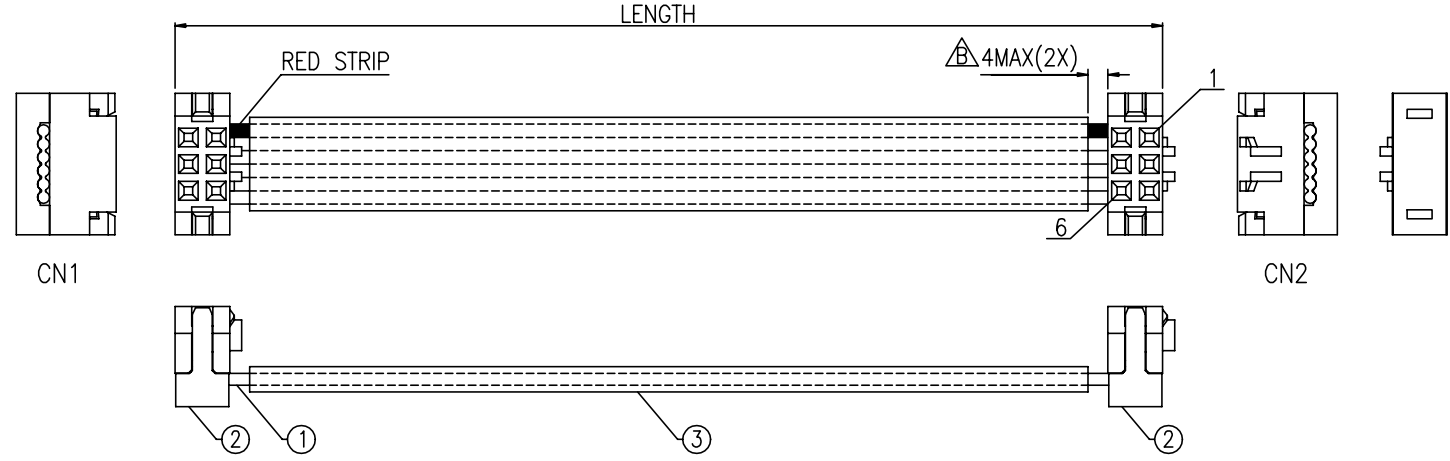


FCI PART NO.	LENGTH
10127824-P0008YYLF	74±3

REV	ECN NO	DESCRIPTION
B	ELX-N-20938-1	CHANGE THE DIMENSION FROM 2.5MAX TO 4MAX

WIRING LIST	
CN1	CN2
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6



NOTES:

1. MATERIAL: SEE BOM ON SHEET 1.
2. THIS DIMENSION IS A FINISHED PRODUCT LENGTH.
3. ALL CABLE ASSEMBLIES SHALL BE TESTED 100% FOR CONTINUITY AS DEFINED IN WIRING LIST.
4. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALL CABLE ASSEMBLIES SHALL BE TESTED:  
 HI-POT: DC 300V/10ms  
 DIELECTRIC RESISTANCE: 10M Ohms MIN.  
 CONNECTION RESISTANCE: 2 Ohms MAX.
5. LEAD FREE PRODUCTS MEET EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008.

A/R	M	HEAT SHRINK TUBE: OD=5mm, COLOR:BLACK	3
2	EA	IDC CONN: 2.0PITCH 2*3PIN, 0.76um Gold PLATING, WITH CENTRAL KEY AND FRICTION LATCH BUMP, FCI P/N:89947-706LF	2
A/R	M	FLAT CABLE: 1.0PITCH 28AWG*6C, UL2651, COLOR:GRAY	1
Q'TY	UNIT	DESCRIPTION	ITEM

spec ref	See Notes			dr	Carl Wang	2015-05-21	projection	MM	size	A3	scale	N/A	
tolerance std	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			eng	Carl Wang	2015-05-21			ecn no		rel level		
surface	linear	0.X	±	chr	Guo-Feng Jin	2015-05-21			product family		rel level		
		0.XX	±	appr	Guo-Feng Jin	2015-05-21			product family		rel level		
	angular	0°	±°	www.fci.com			title		MINITEK IDC CABLE ASSEMBLY	dwg no	10127824	rev	B
				cat. no.			Product - Customer Drw		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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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