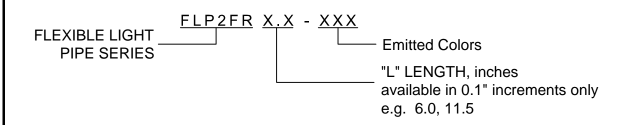


REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
	See Sheet 1		

FLEXIBLE LP ASSY	ADAPTER Part No.	LED Part No.	Peak Wave Length		Electro-Optical Data @ 20m A		
Part No.			λp(nm)	Emitted Color	Vf (V)		lv (m cd)
					TYP	MAX	TYP
FLP2FRX.X-SG	FLPR2-SG	3SGC-F	568	SUPER GREEN	2.1	2.8	50
FLP2FRX.X-SY	FLPR2-SY	3SYC-F	590	SUPER YELLOW	2.0	2.8	50
FLP2FRX.X-SR	FLPR2-SR	3SRC-F	645	SUPER RED	1.7	2.4	60
FLP2FRX.X-UBW.6K	FLPR2-UBW	3UBWC-0.6K-F	470	BLUE	4.0	4.5	400
FLP2FRX.X-UT	FLPR2-UT	3UTC-F	500	TURQUOISE	3.5	4.0	800
FLP2FRX.X-UG	FLPR2-UG	3UGC-F	570	GREEN	2.1	2.4	200
FLP2FRX.X-SUG	FLPR2-SUG	3SUGC-F	570	GREEN	2.1	2.4	300
FLP2FRX.X-UY	FLPR2-UY	3UYC-F	590	YELLOW	2.0	2.4	300
FLP2FRX.X-UR	FLPR2-UR	3URC-F	645	RED	1.7	2.4	200
FLP2FRX.X-SUR	FLPR2-SUR	3SURC-F	640	RED	1.8	2.4	200
FLP2FRX.X-UW.6K	FLPR2-UW	3UWC1.035C-F	-	WHITE	3.2	3.6	6000

VISIT WWW.BIVAR.COM FOR CURRENT LED DATASHEETS LED DETAILS ON DATASHEETS TAKE PRECEDENCE OVER DETAILS SHOWN HERE

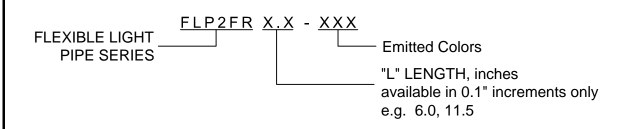




REV.		DESCRIPTION	DATE	APPROVED	
		See Sheet 1			

FLEXIBLE LP ASSY	Adapter Part No.	LED Part No.	Peak Wave Length	Emitted Color	Electro-Optical Data @ 20m A		
Part No.			λp(nm)	Zintesa soloi	Vf (V)		lv (mcd)
					TYP	MAX	TYP
FLP2FRX.X-BC	FLPR2-BC	3BCC-F	625	HE RED	2.0	2.8	8
			568	GREEN	2.1	2.8	8
FLP2FRX.X-SBC	FLPR2-SBC	3SBCC-F 645 SUPER RED 1.7 568 HE GREEN 2.1	2.4	100			
1 L1 21 101./1-000			568	HE GREEN	2.1	2.8	60

VISIT WWW.BIVAR.COM FOR CURRENT LED DATASHEETS LED DETAILS ON DATASHEETS TAKE PRECEDENCE OVER DETAILS SHOWN HERE







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» (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