

Fluke Careplan options

Gold Careplan

A comprehensive instrument calibration and repair support plan that minimizes your downtime and protects your investment in you Fluke products.

- Includes annual calibration in three days
- Free repairs with guaranteed five-day in-house repair (includes calibration) during entire warranty period
- Pre-paid freight on return of instrument
- Covers calibration and repair for the entire product warranty period plus an additional two years!
- All necessary upgrades will be automatically installed so that your unit is always up to date



Fluke Careplan options

Group 1		Group 2			Group 3		Group 4			Group 5	Group 6		
Gold part number (extended warranty and calibration)													
G1P-Group1	G3P-Group1	G1P-Group2	G2P-Group2	G3P-Group2	G2P-Group3	G3P-Group3	G1P-Group4	G2p-Group4	G3p-Group4	G2P-Group5	G1P-Group6	G2P-Group6	G3P-Group6
Calibration and repair coverage (in years from date of purchase)													
3	5	3	4	5	4	5	3	4	5	4	7		
Gold suggested list price (calibration coverage)													
\$250		\$400			\$800		\$1,000			\$4,000	\$400	\$800	\$1,000
Models covered													
805	353	345	63	51-2	572	43B	971	975	196C	N4K Series	27II	87-5	287
VR1710	355	700P Series	66	52-2	574	123	983	1625	199C		77-4		289
1503	771		68	53-2		124	1750	1735	434		88-5		28II
1507	772		975VP	54-2		125			435		175		83-5
	773		1621	192C		215C			724		177		
			1623	381		225C			725		179		
			1630	705		1555			726		233		
				707					700BCW				
				712					741				
				714					743				
				715									
				717									
				718									
				719									
				744									
				787									
				789									
				1550C									
				1577									
				1587									

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